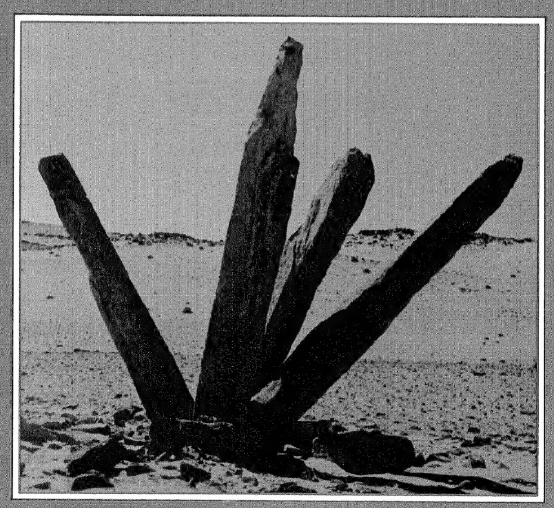
verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

آثار ماقبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية

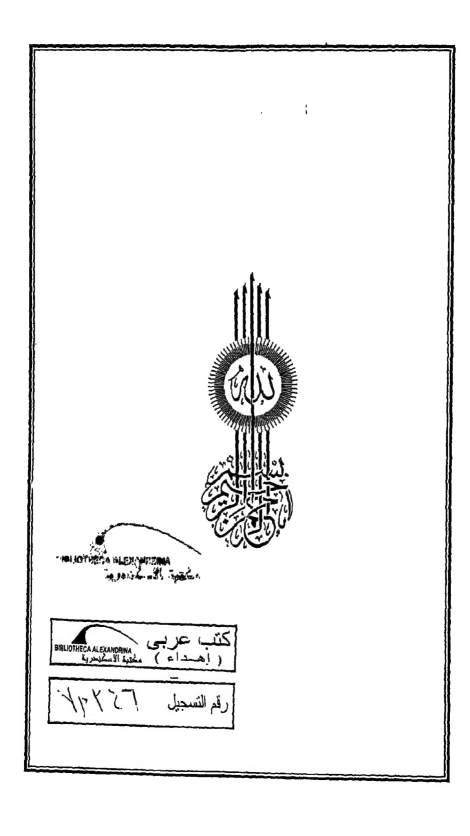
تالیف: د٠ محمد عبدالنعیم

ترجمة: عبدالرحيم محمد خبير



تقديم : ١. د. عبدالرجمن الطيب الأنصاري

اهداءات ٢٠٠١ أ.د/ عبد الرحمن الانصار السعودية



حقوق الطبع محفوظة للمؤلف د. محمد عبد النعيم (117 امـ / 1990م)

فمرسة مكتبة الملك فمد الوطنية

عبد النعيم ، محمد آثار ماقبل التاريخ في المملكة العربية السعودية

١٠ + ١٠ صفحة ﴿ رسومات - أسود / أبيض ، ملون وخرائط

...ص ، ..سم ردهک ، ...۳۷_۲۷_۲۹۳۰ ا ــ السعودیة ــ الآثار ۲ ــ السعودیة ــ تاریخ ۱ ــ خبیر ، عبد الرحیم هجمد (هترجم) ب ــ العنوان دیــوی ۲۰۱۳٬۳۱۳ ۱۱۲٬۷۱۵

> > ISBN 996 - 27 - 965

••

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

آثار ماقبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية

تاليف حـ عبداً لنعيـم د عبداً لنعيـم قسم الآثار والمتاحف - جامعة الملك سعود

ترجبة عبداً لرحيـم محمد خبيـر محاضر بقسم الآثار والمتاحف – جامعة الملك سعود

تقديم أ. د. عبدالرحمن الطيب الأنصاري عضو مجلس الشورس عميد كلية الآداب واستاذ التاريخ القديم والأثارا في جامعة الملك سعود بالرياض onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الطبعة الأولس (١٩٩٠م) باللغة الأنجليزية

PREHISTORY AND PROTOHISTORY

OF

THE ARABIAN PENINSULA

VOLUME ONE

SAUDI ARABIA

دار حيدر آباد للطباعة والنشر حيدر آباد (الغند)

سة سسة الجريسي للتوزيع والاعلان ص.ب ١٠٤١٠ الرسز ١٣١١ ا تلفون: ٤٠٢٢٥٦٤ – فاكس: ٢٣٠٧٦ ، ٤ الريارض ١٤١٦هـ ـ ١٩٩٥م

7 TH Combine - (no stamps are applied by registered version)

المحتويات

المنقحة	الموهبيييوع

Foreword	المقدمة :
Preface	تمهید :
	شکر وتقدیر عام وخاص
كال	قائمة بالخرائط والجداول وأطلس قائمة الأش
Introduction	الفصل الآول : المقدمة
	(١) البيئة الطبيعية
	(۱) السمات الجغرافية الرئيسة
	(ب) الجيولوجيا
	(ج) المناخ قديما وحديثا
	(د) النبات والحيوان
	(۲) عنامبر أساسية
الزمنى	(1) تصنيف الفترات التاريخية والتقويم
لعربية	(ب) التقسيمات الأثرية في شبه الجزيرة ا
قبل التاريخ وفجره	(ج) المواقع الأثرية الرئيسة في عصور ما
	(د) تاريخ المعثورات الأثرية
رات المجاورة لجزيرة	(٢) أوجه عصور ما قبل التاريخ وفجره للحضا
Stone Age Cultures	الفصل الثاني : حضارات العصر الحجرى
	تصنيف الأدوات الحجرية
(Palaeolithic)	(١) العصر الحجرى القديم
(Epi-Palaeolithic)	(۲) العصر الحجرى القديم الأعلى المتاخر
(Neolithic)	(٣) العصر المجرى الحديث
(Chalcolithic)	(٤) العصر الحجرى النحاسى
	(٥) الفلامية
	Preface الزمنى Introduction الزمنى الزمنى العربية العربية الماريخ وفجره التاريخ وفجره الجاورة لجزيرة Stone Age Cultures (Palaeolithic) (Epi-Palaeolithic) (Neolithic)

الموضيييوع

المنتحة

112 Structural Remains الغصل الثالث : بقايا الهنشآت الحجرية (Stone Circles) (۱) دوائر حجرية (٢) مسيجات حجرية (stone Enclosures) (٣) نُصنُ ركامية (Cairns) (Tapered Structures) (٤) منشأت مدبية الطرف (Troughs) (٥) أحواض (Kites) (٦) هياكل حجرية على شكل يعرف بـ "المسيدة" (٧) مقابر التلال (Tumuli) (٨) منصات (Platforms) (٩) أعمدة (Pillars) (١٠) مقابر العصر الحديدي الباكر (Early Iron Age Tombs) 177 Rock Art الفصل الرابع : فن الرسوم والنقوش الصخرية (١) من الرسوم والنقوش الصخرية للمنطقة الشمالية الغربية (٢) فن الرسوم والنقوش الصخرية للمنطقة الشمالية (٣) من الرسوم والنقوش الصخرية للمنطقة الجنوبية الغربية (١) من الرسوم والنقوش الصخرية للمنطقة الغربية (٥) من فن الرسوم والنقوش الصخرية لبدايات الكتابة البدوية (٦) الخلامية الفصل الخامس : الفخار وأواني الحجر الصابوني (Pottery and Steatite Vessels) 4.1 (١) القخار (١) فخار العبيد وأنماط أخرى (ب) فخار " دلون - باربار " والفخار المعلى

المنقحة		الموهب وع
		(ج) هخار غوريًا ، تيماء والغريبة
		(د) فخار ساحل البحر الأحمر
		(٢) أوانى الحجر الصابونى
404	The People	الغصل السادس : السكان
		الغصل السابع : إسترا تيجيات المعيشة والمستوطنات
777	Subsistence Stra	ategies and Settlements
		(۱) سبل کسب القوت
		(٢) المستوطنات
		الغصل الثامن : العلاقات مع المناطق المجاورة
•	Relations with 1	The Nelghbours
		(١) الجزيرة العربية وبلاد ما بين الراهدين
		(1) دلمون وأراضي المناطق البحرية
		(ب) العلاقات الحضارية والتجارية
		(ج) العلاقات السياسية
		(۲) الجزيرة العربية وشبه القارة الهندية
		(٣) الجزيرة العربية وهضية الأناضول - السورية
		(٤) الجزيرة العربية ومصبر
AY3	Epilogue	الفصل التاسع : الخائمـــة
277		ثبت المراجع
773		اطلس الأدوات الحجرية : ملحق الفصل الثانس



verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

تقديم بقلم الأستاذ الدكتور عبدالرحمن الطيب الأنصارس

يسرني أن أكتب هذه المقدمة لمؤلف قيم عن عصبور ما قبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية . هو الأول من نوعه في هذا المجال ، وأشعر أنني في وضع أفضل من غيري حيث سنحت لي الفرصة لمتابعة بحث الدكتور محمد عبدالنعيم وكتابته عن كثب عندما كنت رئيسا لقسم الآثار والمتاحف حيث يعمل المؤلف ولسنوات لاحقة عندما توليت منصب عمادة كلية الآداب عام ١٩٨٨م .

إن العاجة الى مؤلف قيم عن آثار الجزيرة العربية من وجهة نظر علمية شعولية أصبحت اكثر العاحا من أى وقت مضى ، وهذا المؤلف يلبى هذه العاجة الماسة لكل المهتمين بالآثار عامة وعصور ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية بوجه خاص ، تاركا محتويات الكتاب ومنهجيته للقراء لتقييمها كل من وجهة نظره ، ويحسن أن أثبت هنا كلمة لا بد منها وبدون تردد وهي أن هذه الدراسة تعد أنموذجاً يحتذى لجهد علمي مبذول بحثا ودراسة ومقارنة .

بدأت الدراسات العلمية المنظمة لعصور ما قبل التاريخ في شبه الجزيرة العربية بصورة عامة وفي المملكة العربية السعودية برجه خاص بالمسوحات العلمية الميدانية للباحث " هنري فيلد " Henry Field " في عام ١٩٢٥م ثم تتالت هذه الرحلات العلمية خلال الأعوام ١٩٢٧ ، ١٩٣٤ ، ١٩٥٠ و ١٩٦٨م . وكان نتاج هذه الرحلات هو مؤلفات " هنري فيلد " الموسومة :-

" الأنسان قديما وحديثا في جنوب غرب آسيا ، ١٩٥٦ ، ١٩٥١ ، ١٩٥١ السع الأثري ، and Modern Man in South-west Arabia, 1956, 1961) المسحراء شمال جزيرة العرب : ١٩٢٥- ١٩٥٠ / ١٩٦٩م " ١٩٦٩م (Northern Arablan)

(Desert Archaeological Survey, 1925-1950, 1969 ، مساهمات في أنثروبولوجيا المملكة العربية السعودية ، ١٩٧١م " Contributions to the) Anthropology of Saudi Arabia, 1971.) أضائلة الى العديد من الأوراق العلمية في الجلات التخصصية الحكمة ، وقد سجلت هذه البحوث العلمية وبالصور مئات المكتشفات داخل المملكة العربية السعودية ، والى جانب ذلك ، قام " فيلا " Field بمبادرات عديدة في مشروعات البحوث الميدانية كما نشر القليل من الدراسات لبعض الباعثين وهي على سبيل المثال " مساهمات في دراسات ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية " Contributions to the" Prehistory of Saudi Arabia" (by William, C. Overstreet; 11&111 by (Augustus Sordinas, 1973, 1978) ومؤلف أخرهن "شبه الجزيرة العربية وسكان ما قبل التاريخ " للباحث " هـ.أ.مكلور " H.A. McClure عام ١٩٧١م الغ ، وقامت البعثة العلمية لكل من جامعتى (تورنتو) الكندية و (كنتكى) الأمريكية برئاسة 'الفردوينت' F. Winnett و ' وليم ريد ' W. Reed بمسوحات في شمال الملكة عام ١٩٦٢م ونشرت نتائج أعمالها في المجلد المعروف باسم وثائق (Ancient Records From Northern Arabla "قديمة من شمال الجزيرة العربية (، وهي فترة لاحقة قام ' ف،وينت " ١٩٦٧) F. Winnett بمسوحات علمية في منطقة حائل كان نتاجها مؤلفه المرسوم " المسح الأثرى اللغوى لمنطقة حائل في شمال المملكة العربية السعودية " Epigraphical Survey of the Hail Area of (Nothern Saudi Arabia وتبع ذلك دراسة المتنات القديمة قام بها من الأساتذة "روث، ستيهل ' Ruth Stiehl و البرت جام ' Albert Jamme خلال عامي ١٩٦٦ و ١٩٦٨م ، أما البعثة الدنماركية برئاسة كل من الأساتذة " ت.ج.بيبي " T.G. Bibby و "هولقر كابل" Holger Kapel والممولة من جمعية جوتلاند للآثار) (Jutland Archaeological Society فقد قامت بمسع أثرى في شرق المزيرة العربية عام ١٩٦٨م ، وخلال نفس هذا العام أنجز كل من الأسائذة " بيتر بار " . P. Parr والباحثين "ج.ل، هاردنق " J.L. Harding والباحثين "ج.ل، دايتون " Parr

من معهد الآثار بجامعة لندن مسحا أثريا للجانب الشمالي الغربي من ساحل البحر الأحمر ونشرت نتائج بحثهم في دورية معهد الآثار بجامعتهم بعنوان "مسح استطلاعي لشرق الجزيرة العربية ١٩٦٨ ، ١٩٦٨ معهد " معيثرنيان " Arabia, 1968) Smithsonian وقامت بعثة أخرى من معهد " سميثرنيان " Gus Van Beek بمسح (الولايات المتحدة) برئاسة الاستاذ الدكتور " قس فانبيك " Gus Van Beek بمسح أثرى لجنوب غرب الجزيزة العربية.

وعلى أية حال ، فإن الصفريات الأثرية الرائدة في المملكة العربية السعودية يدأت عام ١٩٧٧م بعبادرة من كاتب هذه السطور وبتمويل من جامعة الملك سعود (جامعة الرياض سابقا) في الرياض في موقع استهلالي يعود لعصر ما قبل الاسلام في قرية الفاد . والنتائج الأولية لتلك الصفريات نشرت في مجلد بعنوان "قرية الفاد : مبورة للصفيارة العربية قبل الاسلام في المملكة العربية السعودية " عام ١٩٨٧م ، وهناك العديد من المجلدات ستنشر باذن الله تعالى قريبا حاوية للنتائج النهائية لحفريات جامعة الملك سعود في هذا الموقع الأثري البالغ الأهمية في مساد في هذا الموقع الأثري البالغ الأهمية في مساد

أبرزت أبحاث وحفريات الدكتور عبدالله حسن مصري التي أعدت في البدء الأطروحة الدكتوراء ومن ثم نشرت بعنوان " عصر ما قبل التاريخ في شمال شرق الجزيرة العربية : إشكالية التداخل الاقليمي ، ١٩٧٤) . نتائج جديدة وهامة فيما يخص مواقع حضارة " العبيد " في المملكة العربية السعودية وعلاقة الجزيرة الحضارية ببلاد ما بين الرافدين .

نفذت الادارة العامة للآثار والمتاحف بوزارة المعارف في المملكة العربية السعودية عام ١٩٦٧ مسحا أثريا شاملا داخل المملكة ونشرت نتائجه بالتتالي في حولية الآثار السعودية " أطلال " .

وتكون تقارير المسوحات الأثرية والمجسات الاختبارية وبعض المفريات التي تنشر في حولية "أطلال" أحد مصادر المادة العلمية الاساسية للدكتور محمد عبدالنعيم اضافة الى المنشورات الأخرى التي ذكرت أنفا والتي تنشر تباعا الى يومنا هذا ، ولم يكتف الدكتور عبدالنعيم بالاستعانة بالمنشورات العلمية العديدة فحسب بل قام أيضا بمراجعة العديد من المصادر غير المنشورة حيث أعمل الفكر فيها واسترشد بها بدقة واتقان ، واستطاع الباحث الحصول على المادة العلمية ليس من داخل المملكة فحسب بل ومن أمصار بعيدة أيضا شملت الولايات المتحدة ، بريطانيا ، كندا ، أوربا وافريقيا ،

يغطى هذا الكتاب مساحة زمنية شاسعة تعتد من العصر الحجري القديم (الباليوليثي) الى بداية العصر الحديدي وتطال كل الأوجه ذات الصلة بعصور ما قبل التاريخ وفجره في المملكة حيث يشمل فصولا هي حضارات العصر الحجري، المنشآت الحجرية ، فن الرسم الصخري ، الفضار ، أواني الحجر الصابوني ، السكان ، سبل كسب العيش ، المستوطنات والعلاقات مع المناطق المجاورة .

وتسبق كل فصل من هذه الفصول مقدمة مدعمة بعدد كبير من الصور والخرائط الأنيقة ، كما وضع أطلساً لأدوات العصر الحجري في نهاية الكتاب كفهرس للفصل الثاني الذي يناقش حضارات العصر الحجري ، وقد تم تنظيم هذا الأطلس الفريد بصورة علمية دقيقة إذ استطاع الباحث أن يحصر في حيز واحد مجموعات كثيرة من الأدوات الحجرية اكتشفت خلال الخمسين عاما الماضية بواسطة عدد من الدارات الآثار والمؤسسات العلمية والبحثين وتم الاحتفاظ بها في العديد من ادارات الآثار والمؤسسات العلمية والبحثية داخل المملكة وخارجها، وهذا الأطلس الذي يشرح (بالرسوم الايضاحية) مراحل تطور حضارات العصر الحجري الحديث في المملكة العربية السعودية ليس هو جوهر هذا المؤلف فقط ولكنه في حد ذاته مساهمة

بارزة ، كما أن هناك خارطة كبيرة توضع مواقع تربو على المائتى مستوطنة أثرية داخل الجزيرة العربية تمثل أحد أهم أجزاء هذا الكتاب .

وهكذا استطاع الدكتور عبدالنعيم بصبره وجهده الدؤوب خلال العديد من السنوات أن يكتسب تميزا قريدا بقدرته على الجمع والترتيب والدراسة بين دفتي كتاب واحد كل أوجه حضارات عصور ما قبل التاريخ وقجره في المملكة العربية السعودية ، ويعد هذا الكتاب اضافة جديدة لمعرفتنا تستحق كل الترحاب . وانني لعلى ثقة من أن هذا الجهد المعرفي سيبقى مصدرا هاما للمعلومات لسنوات عديدة آتية ، كما أود التنويه الى أن ترجمة هذا الكتاب الى اللغة العربية ذات مردود طيب لا يقتصر أثره على طلاب الآثار والمهتمين بها فحسب ، بل يطال هذا الأثر القارىء العادي أيضا ، وفي الختام أهنىء الدكتور عبدالنعيم على مساهمته القيمة في دراسة آثار المملكة العربية السعودية وأتمنى له التوفيق في هذا العمل الذي أرجو أن يكون فاتحة لكتب أخرى في المستقبل المنظور تثرى البحث العلمي في مجال الآثار .

ولا يفوتني هنا الا أن أشيد بالجهد الكبير الذي بذله الأستاذ عبدالرحيم محمد خبير المحاضر بقسم الأثار والمتاحف في نقل هذا المؤلف القيم الى اللغة العربية خاصة اذا وضعنا في الحسبان ندرة المصطلحات العلمية العربية في علم الأثار عامة ودراسات عصور ما قبل التاريخ بوجه خاص فضلا عن تباين المواضيع التي يناقشها هذا الكتاب والتي تشكل كل منها تخصصا قائما بذاته ما يضيف عبئا آخر على الباحث الذي يضطلع بترجمة مثل هذا العمل . وكان الاستاذ خبير عند حسن الظن به فانبرى لهذا التحدى بكل جد وأنأة وكانت محصلة جهده هذه الترجمة العلمية الرصينة بلغة عربية سليمة .

تمهيسد

هدف هذا المؤلف أن يجمع في مجلد واحد كل نتائج الحفريات الأثرية المتميزة في المملكة العربية السعودية خلال العقود الأخيرة ، وكانت رغبة عالقة في الذهن منذ أن وطأت قدماى أرض المملكة العربية السعودية عام ١٩٨٢م في أن أسطر كتابا عن عصور ما قبل التاريخ في المملكة ، ولتحقيق هذه الرغبة فإنني أشعر بالفبطة في أن أخرج الى القارىء العزيز هذا المجلد ، وأرجو أن يوفقني الله تعالى ليحقق الجزء المتبقى من هذه الرغبة في القريب العاجل وتخرج الى النور – قريبا – عدة مجلدات تغطى عصور ما قبل التاريخ في دول الغليج العربي .

يحاول هذا الكتاب والذي يعتمد على المعثورات الأثرية تتبع الخطوط المعريضة لجذور وتطور الحضارة الانسانية منذ عصور البليستوسين (Pleistocene) عندما استقر الانسان ولأول مرة في المملكة العربية السعودية والى البدايات المبكرة للقرن الثاني عشر قبل الميلاد ، من أجل ذلك ، حاولت ابراز صورة متكاملة في تركيب مختصر للمادة الأثرية القليلة والمتفرقة عن عصور ما قبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية ، وتبعا لطبيعة الكتاب فلقد اعتمدت بصورة كاملة على أعمال الأخرين سواء المنشور منها وغير المنشور ، ولكنني التمست مساعدة العديد من العلماء الذين ذكرت اسماؤهم في قائمة الشكر وفي قائمة المراجع المرفقة والذين لم يتوانوا في السماح لي باستخدام الشكر وفي قائمة المابعة بحرية تامة ، وانني مدين لهم بأجزل الشكر والعرفان ولولا مساعدتهم لما رأى هذا الكتاب دائرة الضوء ، والمعلومات التي نوقشت في هذا الكتاب تم التعريف بها بصورة مفصلة في قائمة المحتويات ، ولا أود أن أسهب وأعيد تردادها هنا ، فكل الموضوعات الأساسية لعصور ما قبل التاريخ وفجر وأعيد تردادها هنا ، فكل الموضوعات الأساسية لعصور ما قبل التاريخ وفجر الفترة التاريخية تم توصيفها والتعليق عليها مدعمة بالصور الإيضاحية قدر الاستطاعة ، وثمة ملاحظة تجدر الاشارة اليها وهي انني قصدت تجنب مقارنة الاستطاعة ، وثمة ملاحظة تجدر الاشارة اليها وهي انني قصدت تجنب مقارنة

أدوات عصور ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية بنظيرتها في دولة قطر حيث تأكد لي أن هذه المقارنة لا طائل من ورائها بسبب أن دراسة الأدوات المهرية في الأخيرة كانت مليئة بالاغلاط ، وبالنظر الى أبهات الدكتور مهيد خان وتقويمه الزمني للنقوش الصخرية لشمال المملكة الذي يخالف تقويم " عما نويل أناتي " ويبرز مساوئه فإنني قد اكتفيت به وأغفلت الاعتماد على تقويم " أناتي " الذي لم يعتمد على أدلة أثرية أو أي نظام علمي للتأريخ .

منذ أن ظهرت النسخة الانجليزية عام ١٩٩٠، امدتنا التنقيبات والمسوحات الاثرية المتتالية بمعلومات جديدة عن عصور ما قبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية ، لذلك فقد تم تنقيح النسخة العربية لهذا المؤلف فاضيفت معلومات جديدة كما تم تزويدها بالعديد من الصور والرسومات الإيضاحية الجديدة بفية إخراج نسخة تحتوي على معلومات أكثر شمولية ، ومما يلزم التنويه به أنه قد ظهر كتابان للمؤلف منذ نشره مؤلفه الأول عن عصور ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية وهما 'البحرين' ١٩٩٤م والامارات العربية - ١٩٩٤م.

إنني لجد شاكر للأستاذ الدكتور عبدالرحمن الطيب الأنصاري لمساعداته الكبيرة ولإرشاداته وتشجيعه لي في مرحلتي جمع المادة العلمية والكتابة، حيث كان دائما لطيفا بشوشا لا يفتأ يعد لى يد العون دونما كلل أو ضجر. فضلاً عن ذلك ، فقد قام الدكتور عبد الرحمن الأنصاري بقراءة النص وقدم مقترحات وتعديلات مفيدة أخيفت لهذا الكتاب . ولولا مساعدات الأستاذ الدكتور الأنصاري لم يكن من السهل على أن أنجز هذا العمل ، وانني مدين له بتفضله بتقدمة كتابي هذا وتقديمه للقراء .كما اني ممتن لكل من الأستاذ الدكتور محمد بن سعيد الشعفي عميد كلية الأداب والأستاذ الدكتور سعد بن عبدالعزيز الراشد رئيس قسم الآثار والمتاحف جامعة الملك سعود والعميد السابق لشئون المكتبات والمعلومات بنفس والماحمة ، والأستاذ الدكتور أحمد بن عمر الزيلعي رئيس قسم الآثار والمتاحف

ted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

٨

(سابقا) بجامعة الملك سعود ،

عميق الشكر والامتنان للأستاذ عبدالرحيم محمد خبير الماضر بقسم الأثار والمتناف بجامعة الملك سعود الذي قام بنقل هذا المؤلف الى اللغة العربية وما بذله من جهد كبير تكلل في نهاية الأمر باخراج هذا المؤلف في حلة عربية قشيبة، أجزل الشكر للدكتور عمر محمد أحمد الأمين بقسم اللغة العربية جامعة الملك سعود على ما قام به من جهد في مراجعة النص عربيا .

وهي الختام أمل أن يجد هذا الكتاب القبول ويحقق المأمول باستفادة القارى، الكريم منه .

د، محمد عبدالنعيم

شكر وتقديير

أجزل شكري وتقديري للدكتور عبدالله حسن مصري وكيل وزارة المعارف المساعد لشئون الأثار والمتاحف (سابقا) في المملكة العربية السعودية لمساعدته القيمة بالسماح لي بتصوير المعثورات التي تخص بحثي في متحف الإدارة العامة للأثار (الرياض)، وبمنحي إذنا باستنساخ صور ايضاحية من "الأطلال" (حولية الأثار السعودية)، وبدون مساعدة الدكتور مصري ولفتاته الكريمة فإن كتابى بوجه خاص ومعرفتنا بعصور ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية بوجه عام ستظل ناقصة الى حد بعيد ولنفس هذه المساعدة فإنني اجد شاكر للدكتور عبدالله سعيد أبو راس وكيل وزارة المعارف المساعدة فإنني اجد شاكر للدكتور عبدالله سعيد أبو راس وكيل وزارة المعارف المساعد الشئون الآثار والمتاحف حاليا.

وأود أن أعبر عن عميق تقديري وامتناني لمنسوبي قسم الآثار والمتاحف بجامعة الملك سعود (الرياض) من أعضاء هيئة التدريس والمحاضرين والفنيين والاداريين الآتية اسماؤهم لمساعدتهم وتعاونهم الكريم وهم كل من الدكاترة: عبدالله أدم نصيف وعبدالكريم الفامدي وعلى حامد غبان وعاصم نايف البرغوثي ويوسف مختار الأمين و خليل ابراهيم المعيقل وعبد العزيز سعود الغزي والأساتذة ابراهيم ناصر البريهي وفؤاد العامر والصادق ساتي حمد وسعد الطيبة وفهد السليم وعبدالرحيم حاج الأمين وأحمد ابوالقاسم الحسن .

عظيم الإمتنان للدكتور يحيى أبو الخير من قسم الجغرافيا ، كلية الآداب ، جامعة الملك سعود لقراءته أجزاء من الكتاب تتعلق بالجوانب الجغرافية والجيولوجية ود. أسعد عبده لتصحيحه أسماء بعض الأماكن في المملكة .

إنني لعاجز عن الشكر والعرفان لكل من الأساتذة علماء الآثار والكتاب الذين قاموا بكل سخاء بارسال أدبياتهم المعرفية الواسعة (المنشورة وغير المنشورة و والتي ساعدتني في تحديث معلوماتي واكمال عملي وهم الدكاترة : جوريس والتي ساعدتني في تحديث معلوماتي واكمال عملي وهم الدكاترة : جوريس زارنس (Juris Zarins) و دانيل بوتس (Peter Parr) و بارس بودن Morman Whalen) (و بايتر بار (Christopher Edens) وجاراس بودن العوس كسير Bowden) وكريستوفر إدنز (Christopher Edens) وجاكوس تكسير توسي (Jaques كريستوفر إدنز (Rarah) والمنادرو وي ماجريت (Marie Louise Inzan) و واليساندرو وي ماجريت (Marie Couise Tosi) (المنادية واليساندرو وي ماجريت (Juroine Copeland) واليوابيث دبورنق كاسبرز (Yves Calvet) وكارن فري فرانسيس ساليز (Karen Frie Flet) واليزابيث دبورنق كاسبرز (Elizabeth) وجيفري كنج (Howard Carter) وكارن فري كرياد (Geoffery وهوارد كارتر (Howard Carter) وجيفري كنج (George Smith) وجورج سمث (James P. والسادة : جيمس ب، ماندافيل و Mandavile) (Takeshi Gotsh) و المسادة الجيمس ب، ماندافيل (James P.)

واتوجه بشكر خاص لصديقي الدكتور مجيد خان (الادارة العامة للأثار والمتاحف في المملكة العربية السعودية - الرياض) لنصائحه السديدة ومقترحاته البناءة ولوضعه تحت تصرفي مؤلفه القيم (تحت النشر) والموسوم:- " فن الرسوم الصخرية لعصر ما قبل التاريخ في شمال المملكة العربية السعودية: منهج تركيبي الى دراسة فن الرسم الصخري في وادي دام ، شمال غرب تبوك " . The Prehistoric Art of Northern Saudi Arabia : A synthetic approach to the Study of Rock Art of Wadi Damm, N.W. of Tabuk " والذي قدم أبعادا جديدة للبحث الأثري في المملكة العربية السعودية .

عظيم الشكر والعرفان للأستاذ الدكتور هشام المسفدي من قسم التاريخ بجامعة الملك سعود (الرياض) لنصائحه السديدة واقتراحاته المفيدة ، إنني مدين للأستاذ فيممل القضاة نائب المدير العام لدائرة الآثار والمتاحف الأردنية (عمان) لما قام به من جهد بتوفيره لمراجع هامة ونادرة ذات قيمة عظيمة لهذا البحث ،

صادق الشكر والتقدير لمنسوبي الادارة العامة للآثار والمتاحف السعودية (الرياض) الآتية اسماؤهم لتعاونهم ومساعدتهم القيمة وهم: دكتور حامد أبودرك والدكتور عبدالله السعود، والأساتذة عبدالرحمن الزهراني وعوض شمالان وعبدالله أحمد القامدي وعبدالعزيز البسيوني،

شكري الجزيل للأستاذ / علي صالح المغنم مدير متحف الدمام التابع للادارة العامة للآثار والمتاحف لتصحيحه أسماء بعض الأماكن والمناطق الأثرية . جزيل الشكر لمنسوبي متحف الدمام الأساتذة وليد الزاير، عبدالحميد محمد الحشاش، زكي عبدالله السيف و محمود الهاجري ، لمساعدتهم في تصوير بعض القطع الأثرية.

وفي الختام أجزل الشكر لجميع أفراد عائلتى . وعلى رأسهم زوجتى الدكتورة فوزية نعيم وأبنائي الدكاترة خاجا محمد عبدالنديم ، محمد عبدالوسيم ، محمد عبدالمقيم ، الدكتورة سيمة النديم وحفيدى محمد عبدالنصير،

وفي الختام لا يسعني إلا أن أتقدم بجزيل الشكر لكل من الآتية اسماؤهم لمساعدتهم في استخدام ما لديهم من صور وهم: السيدة " جون فري مان " Jonne (المتحف البريطاني) و دكتور جلن كول (Glen Cole) (متحف فيلا للتاريخ الطبيعي: شيكاغو) والدكاترة فرانك ،أ،نورك (Frank-A- Nork) Simiyu - (معهد لري - Lowie Museum بالولايات المتحدة) وسيمير وانديبا - Wandiba (المتاحف الوطنية لكينيا) .

شكر خاص ؛ الصور الإيضاحية

أود أن أعبر عن شكري وتقديري للسلطات المختصة للمتاحف التالية: متحف الرياض التابع للادارة العامة للكثار والمتاحف السعودية بمدينة الرياض و متحف فيلد (Field) للتاريخ الطبيعي (شيكاغو) والمتحف البريطاني (لندن)، ومتحف لوى (Lowie) للانثروبولوجيا (كاليفورنيا) والمتاحف الطبيعية لكينيا (نيروبي) ومتحف بيابودي (Peabody) (هارفارد) .

كما أننى مدين بالعرفان لكل من المحررين والكتاب الآتية أسماؤهم وذلك لسماحهم لى بكل لطف استنساخ صور ايضاحية من منشوراتهم التي ذكرت أمام أسمائهم بين علامتي التنصيص وهم الدكاترة: عبدالله حسن مصرى (الأطلال: حولية الأثار السعودية ، ومن مقدمة : مقدمة في أثار المملكة العربية السعودية) ، هنري نيله (Henry Field) وجوليا ألن (Julia Allen) (منشورات العمل الميداني ، ميامي ، فلوريدا) و ل ترابوري فلش (L. Tarabori-Flesh) (ارتبس أسياى Artibus Asiae) و لامبرج كارلونسكي (Artibus Asiae) (منشورات معهد بيابودي - Peabody) ووليم أوفرستريت (W. Overstreet) مساهمات في دراسات عصر ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية : الجزء الأول) " Contributions to the Prehistory of Saudi Arabia1 " وكريستوهر إدينز (Christopher Edens) (فروم ليفانت أند أرباي ذا بلست) (Emmanuel Anati) وعماويل أناتي "From Levant and Araby the Blest " " Rock Art in Central (فن الرسوم المبخرية في أواسط الجزيرة العربية) " Arabia وبول كاجارم (Paul Kjaerum) (من المسح الأولى لـ "بيبي " ني " From Bibby's preliminary Survey in East (۱۹۹۸ ، شرق الجزيرة العربية " Arabia, 1968 ولايونيلو لانسيوتي (Lionel Lanciotti) مناحب مؤلف (من الشرق والغرب) " From East and West " . المعاهد والجمعيات العلمية التالية كانت كريمة في أن تأذن لي باستنساخ من دورياتها وهي : الجمعية الملكية لمعهد الانثروبولوجيا لمبريطانيا العظمى وايرلندا (لندن) Royal Anthropological Institute of Great Britain and Ireland, (الندن) " Jutland Archaeological Society "عوالاند الاثرية " London وجمعية جوالاند الاثرية (باريس) London " " Societe (باريس) قبل التاريخ (باريس) " Prehistorique Francaise " " Royal وجمعية العاديات اللندنية (لندن) Antiquaries of London (London) " " The " وجمعية دراسات ما قبل التاريخ (ان أربر) " (Frehistoric Society (London) وجمعية دراسات ما قبل التاريخ " (ان أربر) " (المعهد الاثري في " University Microfilms Intenational " والمعهد الاثري في المعاد الاثري في " The Archaeoligical Institute (New york) " ومعهد " Institute of Archaeology, University of London (London) " London) " London)

وانني مدين بدرجة عظيمة لكل من الذين أمدوني بصور أصلية وشرائح وهم الدكاترة: دانيل بوتس (Daniel T. Potts) جفري كنج (Geoffrey King) ومجيد خان (Majeed Khan) و. ميد بيرد دومرز (Majeed Khan) و تاكشي جوتوه (Takeshi Gotoh) وف.و.وينت (F.W. Winnett) والسادة الزي ميلر) خوتوه (Bisie Miller) وف.و.وينت (John Miller) والسادة الذين الذين الذين الذين المحدوا لي بكل كرم إستنساخ صور ايضاحية من منشوراتهم وهم: مطبعة جامعة تورنتو (كندا) " (University of Toronto Press (Canada) " وسبرنجر فرلاق (استراليا) " (Australia) " ومطبعة جامعة كمبردج (كمبردج) " (Cambridge University Press (Cambridge " و مطبعة جامعة كمبردج (كمبردج) " (Cambridge University Press (Cambridge " و س.هـ . سشمي

" C.H. Sche Verlagsbuchhanhung (Germany) " (المانيا) " (المانيا) والمرادق ستريكر والك مب أي الله المعتد (لندن) " (الندن) " (المتوتجارت في المانيا) "Verlag Strecker and Schronder In (همتوتجارت في المانيا) (Stuttgart, Germany).

قائمة بالخرائط والجداول والأشكال

رقم المبقعة		ر تم الشكل
	قائمة الغرائط	
٣٣	السمات الجيومور فولوجية في شبه الجزيرة العربية	1:1
40	الأقاليم الطبيعية في شبه الجزيرة العربية	۲:۱
	غارطة للراسخ العربي – النوبى توضح تضاريس ما قبل	٧:١
٤١	الكميرى والنطاقات الجيولوجية المجاورة	
23	نظام الخسف العربي - الأفريقي	£: \
٥١	خارطة جيولرجية لشبه الجزيرة العربية	٥:١
9.6	نظام الحركات التكتونية في جزيرة العرب	1:1
	الأقاليم النباتية الطبيعية في فترة ما بعد العصر	٧:١
•	المليدى وقبل معرفة الزراعة	
	المواقع الأثرية الرئيسة في شبه الجزيرة العربية (عصور	4
٦٥	ما قبل التاريخ وهجره)	
	شبه الجزيرة العربية والأقطار المجاورة (عصور ما قبل	۱:۸
٤.١	التاريخ وقجره)	
1.1	حدود دلون في شرق المملكة العربية السعودية	۲:۸
	قائمة الجداول	
	التأريخ النسبى للعصور الجيولوجية والعضارية في	١
75	المملكة العربية السعودية	
	المواقع الأثرية الرئيسة في شبه الجزيرة العربية (مصور	۲
74	ما قبل التاريخ وهجره)	
	بعض تواريخ الكربون الإشعاعي من المملكة العربية	٣
۸.	السعودية	
	تراريخ كربون ١٤ المشع لمواقع هضارة العُبيد في المملكة	٤
***	العربية السعودية	

رقم المبقعة	الموخىوع	قم الشكل
4.4	العلامات القبلية (الوسوم)	1-0
	تصنيف نموذجي للرسومات البشرية بالشكل العودى من	٥-پ
۳.۳	شمال غرب الملكة العربية السعودية	
	قائمة الرسومات	
	دوائر حجرية : تفاميل البناء في موقع (سرحان) يوهع	1:4
146	انموذجا معقدا (متداخلا) للإنشاءات	
114	(۱) نصب رکامی ومنشاة حجریة (ب) نصب رکامي و 'ذیل'	4:4
٧	(چ) نصب ركامي محطم في وادي القاو،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،	
٧.,	تقامىيل لجدار ئمىپ ركامى	T:T
Y. 0	منشأة مستدقة الطرف	2:4
٧.0	عوش	٥:٣
4.4	منشأة حجرية على شكل يعرف بالمبيدة	7:1
4.4	منشاة حجرية ملي شكل "مصيدة" بثمانية أذرع	٧:٣
	(۱) منورة جوية لمدافن التلال الركامية في (برق السمر) ،	A:Y
4.4	يبرين	
	(ب) ثلاث مراحل لمدافن التلال الركامية في (جبل مخروق)،	۸:۲
411	يبرين	
ŧ	رؤوس رماح برونزية ذات مقابس من مقابر التلال الركامي	1:1
3/7	(لجبل مخروق) ، يبرين	
	مراة من النحاس من تاروت . تم العثور على مرايا مثيلة	14:4
317	في موقع هيلي بدولة الإمارات	
	رأس تور من البرونز عثر عليه في تاروت يؤرخ للألف	۹:۳پ
317	الثالث قبل الميلاد	
418	عينات من خبث المعادن من موقع (عرق بَتْبَان) النيوليثي	٧.:٣

رتم الصنعة	الموضييينوع	رتمالشكل
717	(l) مقبرة رئيسة من تل الظهران (B-18)	11:4
	(ب) مخطط تل الظهران (B-21) يوهنع ثلاث غرف دفن	
	رئيسة وجدار حلقي الشكل	
	منظر لنموذج غرفة دفن تم تركيبه والاحتفاظ به في	14:4
Y1A	متمف الدمام للآثار	
441	(۱) مقبرة مركبة من التلال الركامية في أبقيق	17:7
771	(ب) مقبرة جماعية (عدة مدافن) من أبقيق	
	متصات مستبقة الطرف	18:37
	أعمدة الأعجار في الرجاجيل ، جنوب سكاكا ، تؤرخ للعصر	10:7
777	البرونزي	
	قن الرسم المنقري من كلوة ، رسم لثور كبير موهوع	1:4
	على رسمتين سابقتين لوعول ويظهر تخطيط بشرى تحت	
777	الأشكال العيوانية رافعا زراعيه	
744	وعل جريح من كلوة ويبدو أن الدماء تنهمر من فمه	4:5
744	قن الرسم المنظري في كلوة : منظر لثور	4:5
Y£.	قن الرسم المنخرى في كلوة : منظر ليقرة وعشية	£:£
	الجمل المستانس ذو السنام في كلوة	3:0
711	أشكال أدمية في وضعية عناق من منطقة كلوة	3:5
711	منظر المراث من كلوة	۷:٤
۳.,	مبورة قديمة لعصان من تبوك	۱۷: ٤
	(لوحات ملونة : ١ – ١٦)	
	فن الرسوم والنقوش الصغرية من موقع العناكية بالعجم	A: £
710	الطبيعي أ	

والمطمة	الموطىــــوع يق	رتم الشكل
760	نن الرسم المنشري من المناكية : منظر لبقرة	418
	نقش صفری من منطقة مدائن صالح : رسوم تخطیطیســــة	1.:1
	لميوانات ، أشكال بشرية مرسومة بالأسلوب " العـــودي "	
YEO	وهیوانات ووسوم (علامات)	
710	مجموعة من الإبل عليها علامات (وسوم) من مدائن صالح	11.:6
	مجموعة من الأبقار تتقدمها نعامة ويتوسطها جحش وتظهر	١٠١٤ب
717	عليها علامات (وسوم) من شمال العلا	
727	شكل أدمي مرسوم "بالاسلوب العودي" من العلا	٤:٠١-
Y£A	شكل أدمي وأغر حيواني مرسومان بالأسلوب المودي من العلا	٤٠.١٤
729	فَنْ الرسم المنخرى من موقع چية : يقرة	11:6
729	فن الرسم المنشري من موقع جية : وعل	14:5
784	فن الرسم المنشرى من موقع چية : أسد وكلاب	14:8
	قن الرسم المنشري من موقع جية : مجموعة رجال في حالة	12:2
Y0.	حرب بالسهام والرماح	
Yo.	قن الرسم المنخرى من موقع جية : منظر معركة،	10:6
	رجلان على مىهوتى جوادين يحارلان مهاجمة هيوان (ربمــا	3:71
701	كان أسدا) بالسيوف	
	قن الرسم المنقرى من سكاكا : مشهد لمجموعة من الرجبال	14:1
701	بالمحجم الطبيعى	
	فن الرسم المنخرى من سكاكا : مجموعة من الفتيات فسي	14:8
707	هيئة رقص	
	فن الرسم المنخرى من سكاكا : فتيات في حالة رقــــص	14: £
Y0Y	إلى جانب جاموس	

رقم المنقمة	الموخسيسوع	رقم الشكل
	فن الرسم المنشري من سكاكا : ثلاثة من الأيائل رسيسمت	٤٢
177	بالأسلوب النمطي	
177	فن الرسم المنخري من سكاكا : مشهد لشمس مشعة	Y\:£
	فن الرسم المنفرى من سكاكا : أشكال بشرية بالمجسيم	44:8
777	الكامل الطبيعي	
	منظر من سكاكا لبقرة ومجموعة من النسوة في حالة رقص	144:8
777	الى الخلف ورجل الى الأمام	
777	منظر من سكاكا لبقرة ونساء في هيئة رقص أمام اللوهة .	٤:٢٢پ
777	فن الرسم الصخرى من حائل: رجلان في حالة رقص	77: £
	فن الرسم الصخرى من هائل: مجموعة من الرجال فــــى	41:1
377	عالة رقص	
377	قن الرسم المنقري من حائل : قزال	Yo: £
470	فن الرسم الصخرى من حائل: ماعز مدجنة	3:57
	فن الرسم الصغرى من حائل: صياد على صهوة جـــواده	YV: £
440	يطارد حيوانا وتظهر شمس مشعة	
	عربة تجرها غيول من حائل مع مواطبيع أخرى	144:1
	حمنان في هيئة حركة مع مجموعة من ذريته	٤:٢٧ پ
777	مشهد قنص مع مجموعة من النبال	3:AY
777	منظر لرجل شي مواجهة أسد	44:2
777	مشهد لقرابين حيوانية	٤٢
777	مشهد لرجال يقودون هيوانات لتقديمها قرابين	٤:١٣
	منظر لصف من الرجال بايد مدودة وأمامهم حيوان وربسا	4.5
۸۲۲	كانوا في احتفال ديني	
۸۲۲	" استئناس, الحمل	3:77

تم المبقعة	الموهييين	رقمالشكل
YV1	نقش مىخرى يشير إلى ركوب الجمل	71:1
441	مشهد لقافلة من الإبل	¥0:£
440	منظر لآثار أيد بشرية	47:8
YY 0	مشهد لأشعى (الفايبر) وجك أشعى	**Y:1
	فن الرسم الصخرى من مرتفعات قارة يوضع غروفا بذيل	3:47
	شغین مع شکل آدمی	
	منظر لشكلين بشريين في حالة الركض ، يحملان أسلمة	11:27
	ويحاول كل منهما مهاجمة الآخر من مرتفعات قارية	
	مجسم بشرى من منطقة " نازلة السميعة "	£.:£
	مجسم بشرى في هيئة أبد مرفوعة من مرتفعات قارة	£\:1
	مشهد لحيوانات مرسومة بإسلوب النقر الكلى وأشكال	1:73
777	أدمية وأخرى حيوانية منفذة بالأسلوب العودى	
777	شكل بشرى وجمل بالأسلوب العودى	3:73
YA 4	مجسم بشری من " عنال جمال "	1:11
Y41	مجسم بشرى بالعجم الطبيعي لامراة من " بئر حِماً "	£0:£
747	شكل امرأة بالعجم الطبيعي من " بئر حمًا "	3:73
	شكل لإمرأة تعمل سلاحًا في يدها اليسرى وتقذف بســلاح	
777	باليد اليمنى	
	مجموعة من الجمال ذات أحجام متباينة مع قطيع من	٤:٦٤پ
	الضأن عليها وسومات (علامات) ، وتظهر حروف بالمسند	
***	الجنوبي الخ من بثر حِماً	
	أشكال أنثوية بأيدي مرفوعة من بئر حيمه ربما تمثل	
YYA	المعبود 'عاليا'	

تعم المنقعة	الموهبيييوع	رتم الشكل
	نقش صغرى من جبل " عيدومة " يوضح شكل لبقرة على	£V:£
442	جسمها بعش الوسوم	
	نقش منشرى من جبل " عيدومة " يوهنج شكلا لبقرة على	£ A: £
441	جسمها العديد من الوسوم	
	(۱) نقش مىخرى من أبها لشكل بشرى ينتطق خنجرا في	٤٩:٤
747	غامىرتە	
	(ب) شكل مشابه للسابق (۱) بأسلوب مختلف من جبل	
Y4 A	غنيان في شمال غرب المملكة العربية السعودية	
	نقش منظرى من " رعال زلالا " لشكل أدمى يحمل لواء	٤:, ٥
Y 4A	رسم فوق شکل سابق لماعق	
YYA	منظى لصبيد النعام من الطائف	3:/0
	منظى لصيد النعام من نجران	3:70
	منظر من نجران يعود للعصر البرونزي وتبدو هيه	٥٣:٤
	مجموعة من الرجال على مبهوات جيادهم يحملون حرابًا	
۳.,	طويلة وهم في هيئة قتال	
	(١) فقار حضارة العُبُيد من المنطقة الشرقية للمملكة	\:0
٣١.	العربية السعودية	
411	(١) جرة كاملة من طراز "المُبيد-٢" (٥١٠،-٢٥،٥١ م) .	\:0
٣١.	(ب) شغار خشن	
710	كسر فخارية من موقع " عين قناص "	Y:0
	كسر من الفخار المطلى لعضارة العُبُيد من موقع	۲:0
414	"الدوسرية"	
414	فخار مطلی من موقع " أبوخميس "	٤:٥

رقم المنقمة	الموضيييوع	رقم الشكل
	قدر كامل من طراز عبيد ، (٥١٠٠ – ٤٣٠٠ ق.م) وجد	12:0
••	هي الفرسانية	
	جرة طويلة ذات لون أصغر مائل للبرتقالي من " العمام "	0;0
	تشابه الأنماط الفخارية لعصر فجر السبسلالات ١١،١١	
441	(متمف الرياض)	
	(1) إناء فخارى من موقع " الرفيعة " من النمط الاكادى	7;0
441	القديم (حوالي ۲۳۰۰ ق.م)	
	(ب) إناء فخارى من النمط الدلوتي (حوالي ٢٠٠٠ق.م)	
	أواني مخارية جوجئية الشكل من جزيرة تاروت تمثل	٧i٥
771	اتماط (جعدت نصبر) تؤرخ لعوالي ٣٠٠٠ ق.م	
	قخار من الفترة الكاشية/إسن لارسا من مدافن جنوب	Å: a
770	الطهران	
	(أ) مؤهرية من الفشار الأعمر من موقع " فريق الأشرش "	4:0
**	قرب جزيرة تاروت	
774	هخاريات من مداهن الظهران	١.;٥
441	قخار مطلی من مدافن الظهران	11:0
444	فخاريات من مدافن الظهران	17:0
777	قخار محلى معامس لعضارة العبيد من جزيرة مسلمية	14:0
41.	شتات من الفخار المطلى من موقع قُريَّة	12:0
***	(۱) فخار مطلی من موقع تُريَّة	10:0
٨٣٣	(ب) فخار مطلى من موقع الغريبة	1
	" الفخار المديني " من موقع قُريَّة	17:0
**	فخار تيماء المطلى من مواقع نصب ركامية	17:0
414	فخاريات من الخط الساحلي للبحر الأحد	14:0

رتم المنتمة	الموضيييوع	رقم الشكل
701	كسر من أوائي العجر الصابوني من النطقة الشرقية	19:0
401	كاس من المهر الناعم من جزيرة تاروت	ە:11ن
701	جرار من الحجر الناعم وعلبة من تاروت	ه:۱۹
	إناء من العجر الصابوني من موقع " فريق الأغرش "	٧.:٥
408	تل تاروت	1:7
440	قطع جمعية محزوزة بالقصب من مساكن بموقع الدوسرية	Y:Y
	أساسات حجرية من ماوى يؤرخ للعصر الحجرى العديث	T: V
۳۸۸	حوالی ۱۰۰۰ ق.م ۲۰۰۰	
44.	(۱) منشأة حجرية محفورة من موقع " ماقيرا "	£:Y
	(ب) مخطط لمنشآت حجرية تؤرخ لفترة ما بعد العصر	
44.	العجرى العديث	
44.	(ج) مخطط تمهیدی لمنشأة حجریة ذات وظیفة مبهمة	
	(١) مبنى منزل يؤرخ لفترة ما بعد العصر المجرى الحديث	o:V
	(ب) مخططات تمهيدية لبقايا منشآت معمارية في موقع	
444	وقير *	
	مشاهد لأبنية ذات مداخل واطبعة من موقع يعود لفترة ما	٦:٧
3.27	بعد العصد المجرى المديث	
441	أبنية هجرية بيضاوية الشكل من موقع الثمامة	Y:Y
	دوائر حجرية مختلفة ذات إرتباط بالأبنية الدينية من	A:V
*44	موقع الثمامة الذي يؤرخ للعمس العمري الحديث	
444	كهف في جبل مخروق - يبرين	1: Y
	تمثال من النمط السومري النموذجي يعود لباكورة	٧:٨
٤.٨	منتصف الألف الثالث قبل الميلاد من جزيرة تاروت	

رقم الصقمة	الموهيـــوع	رقم الشكل
	شكل أدمي من اللاذورد من الطراز السومري من تاروت .	£:A
	حجر اللادورد تم جلبه من أواسط أسيا بواسطة تجار وادي	
£.A	الأندوس	
	آثار غتمين اسطوانيين من جنوب أبقيق من العصر	16:4
٤١.	الاشوري الحديث/البابلي الحديث ومن مدانن الظهران	
4/4	إناء من طراز وادي الأندوس عثر عليه في تاروت	۸:۵
٤١٨	كسرة كبيرة من أواني المجر الشمسي المصرية	٨:٢
	جرة بلون أسود على خلفية حمراء من موقع "ام الثار"	V:A
240	(دولة الإمارات) عثر عليها شي تاروت	
	رأس سهم منقوش من البرونز من جبل كنزان (شمال	٨:٨
140	الهفىف)	
277	أطلس – قائمة بالرسومات الإيضاعية	
773	مِموعة الأولى : أدوات حضارة العمس العجرى القديم المبكر	ዝI
	(Lower Palaeolithic)	
773	مقرمة وأدوات حصوية	Y 1//
	هَاس يدوى من نعوذج الطبقة الرابعة لـ" أولديفاي " من	1/Y
277	مواقع " قاوناصت "	
171	أدوات ما قبل العصر الأشولي من الشويحطية	11/1
270	فؤوس يدوية أبيفيللية الطابع من موقع " أردنياح "	Y/Y
670)فؤوس شيلية الطابع من كلوة	Y\7(1-3)
٧٢٤	هاس يدوى ردىء المستعة من " الشوقان "	٤/٢
AF3	فؤرس حجرية غير متقنة الصنعة من المنطقة الشرقية	Y-0/Y
	خاس يدرى يعود للعصر العجرى القديم الباكر من المنطقة	٨/٢
474	الشمالية	

رقم الصقعة	الموهيييوع	رقم الشكل
273	فأس يدوى من النموذج الأشولي بطبقته الفارجية "اللماء"	1/Y
	فأس يدوى من النموذج الأشولي بطرف غليظ غير مشموذ	١./٢
173	وعليه الطبقة اللحائية	
273	فأس يدوى أشولى له طرف غير مشغول بقشرته الأصلية.	11/4
	فأس يدوى بطرف محدب صنع من حصى الصوان من	14/4
٤٧.	موقع الشوقان	
٤٧.	أدوات ثنائية الرجه من موقع القاوناصت	۱۳/۲
171	ا فؤوس هجرية من مواقع مختلفة تغلهر أسلوب النوي ٠٠٠	1-12/4
	ا فرّوس يدوية من النمط الطويل عثر عليها في المنطقة	19-1Y/Y
141	الشمالية الشرقية	
277	ا شؤوس یدویة من وادی طیاح	(1/۲./۲
277	هٔؤوس یدویة من عسیر	YY/Y
1773	قاس يدوى أشولي النموذج من منقاقة – الدوادمي	(1)
141	أدوات أشولية من صفاقة - الدوادمي	(ب)
٤٧٥	اهروس يدوية أشولية من كلوة	10-45/4
	اقاس يدوى مسطح - قلبى الشكل وآخر من نقس النوع	Y\/Y
173	لكنه اكثر طولا	
	ب) فاس يدوى قلبى الشكل وأخر شبيه بهذا الشكل مطروق	٠١)٢٨/٢
٤٧٧	على رتيتة عجرية	
٤٧٧	فاس حلزوني الشكل من موقع الشوقان	Y4/Y
£VA	أدوات ثنائية الرجه بيضاوية الشكل من " عبيل المع "	۳./۲
٤٧٩	أصناف مختلفة من الأدوات ثنائية الوجه من القاونامس،	٣١/٢
٤٧٩	قاس یدوی اشولی ذو طرف ثنائي التدبب	TY/ Y
٤A.	فؤوس بدوية تنتمي للعصير الأشولي الوسيط	٧/ ۲۲(۱، د)

رقم المطمة	الموهــــوع	قمالشكل
£A\	فؤوس يدوية تعود للعصر الأشولي الوسيط	
	أدوات ثنائية الوجه تنتمي للعصر الأشولي الأعلى	Y1/Y
144	(المتطور) من المنطقة الوسطى	
2A3	ادوات صوائية نصف مصنعة من منطقة ثاج	(1\ra/
£A£	ساطور آشولی	
EAE	ساطور من العصر الأشولي الوسيط	۱/۲جـ
141	سكين أشولية	¥/Y
EAE	معاول من موقع القاوناست ووادى فاطمة	•
٤٨٥	نۇوس نوى	
٤٨٥	ادوات ثنائية الرجه قرمية الشكل من الشوقان	
	اداة قرصية تنتمي للعصر الأشولي الوسيط من وادي	
٤٨٥	فاطمة المناوسية المناوس المناو	- -7·
PA3	مكاشط من موقع الشوقان	(. 1)7.7
271.	مكاشط العصر الآشولي الوسيط من وادى فاطمة	/\/(i-c) /\/(i-c)
£AV	مكاشط من الشوقان	, ,
£ AA	مكشطة من المنطقة الوسطى	<u> </u>
£.A.9.	مفرمة حصوية من النموذج الأشولي	V/Y
2A7 2A9	أداة شبيهة بالكرة	٨/٢
	مثقاب،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،	14/T
2.44	•	۱۷۱ ۹/۴ب
2.49		۱۰/۲
2.44	منقاش	•
2.49	tub	11/4
٤٨٩	ئصل	14/4
٤٩.	مطرقة حجرية	14/4

رتم الصنعة	الموحسسوع	رتمالشكل
وسيط	بمومة الثانية : أنوات من حضارة العصر المجرى القديم الأ	4 1
	(Middle Palaeolithic)	
	قؤوس حجرية صغيرة من النموذج الأشولي -الليقالوائي	(Y-1)1/E
٤٩.	من کلوټ	
141) قوَّوس يدرية ذات طابع ليفالوائي من كلوة	٤/ب(١–٣)
	أنصال حسيلة الأحجام من النموذج الليفالوائي لموقع	(Y-1) _E /£
141	كلن: "	
	أدوات ليفالوائية – موستيرية (طرف مدبب ورقائق)	1-1/0
143	(شطایا) من حضارة "ام وعال"	
298	أدوات موستيرية من المنطقة الجنوبية الغربية	*
143	أدوات موستيرية من المنطقة الغربية	11-1/
أغر	موعة الثالثة : أدوات من حضارة العصر المجرى القديم المتا	جلا
	(Upper Palaeolithic)	
٤٩٥	أدوات صوانية من جيل عنيزة	(4-1)1/4
190	أدوات من المنطقة الجنوبية الغربية	۸/ب(۱–۲)
	مكاشط ، أنصال ، مناقيش ورؤوس سهام/رماح ورقية	4
297	الشكل من موقع الشوقان	
£4V	أدوات تم صنعها بالأسلوب النصلي	١.
لتأغر	ة الرابعة : أدوات من حضارة العصر الحجرى القديم الأعلى ا	المموعا
	(Epi - Palaeolithic)	
1-413	أدوات صوانية من جبل " ام وعال "	(1)\\
٥.,	رسوم تضطيطية الأدوات الشكل ۱۱(۱)	۱۱(ب)
	فؤوس يدوية وادوات على هيئة ورق النبات من حضارة	(- ∸-1)/7
٥.١	3 als	

رتم المنقمة	الموطنينيوع	رتمالشكل
٥.٢	أدوات على هيئة ورق النبات من حضارة كلوة	١٣
۰.۳	هْرُوس هْرمية ذات أشكال ملتوية	(1)\٣
۰.۳	رماح من حضارة كلوة	۱۳(ب)
3,0	مناجل نصلية من منطقة الحساء	16
	أدوات تنتمى لعضارة العصير العجرى القديم الأعلى	(1) \ 0
0,1	المتأخر من المنطقة الغربية	
	أدوات متناهية الصغر (ميكروليثية) من حضارة العصر	۰۱(ب)
0,0	الحجرى القديم الأعلى المتأخر	
	المعوعة القامسة: أدوات من حضارة العصر المجرى الحديث	l
	(Neolithic)	
	أدوات نيوليثية من " شقت الفريطة "، أطراف مدببة	1/17
۲.۰	كرأس الرمح ، رؤوس سهام ، انصال ، مكاشط ،،الخ،،،	
0.7	رؤوس سهام ورقائق (شظایا) من موقع "شقت الفریطة".	١٦/ب
٧, ٥	أدوات نيوليثية من الربع الفالي	\Y
۰.۸-۹	أدوات نيوليثية من الربع الخالي	14
٥١.	أدوات نيوليثية من أبوبحر الريدة	11
٥١١	أدوات ديوليثية من المنطقة الجدوبية الغربية	۲.
۰۱۲	أدوات نيوليثية من المنطقة الجنوبية الفربية	1/41
	أدرات ثنائية الوجه ومكاشط من المنطقة الجنوبية	۲۱/ب
٥١٢	النربية	
	أدوات نيوليثية من مواقع (K) في المنطقة الجنوبية	**
٥١٣	الغربية	
	أدوات نيوليثية من مواقع (K) في المنطقة الجنوبية	44
٥١٤	الغربية	

رقم الصفعة	الموطبــــوع	ر تم الشكل
	أدرات نيوليثية من مواقع (K) في المنطقة الجنوبية	44
010	الغربية المستنانية	
	أدرات نيوليثية من مواقع (K) في المنطقة الجنوبية	40
617	الغربية	
	أدوات نيوليثية من مواقع (K) في المنطقة الجنوبية	77
٥١٧	الغربية	
٥١٨	رؤوس سهام من موقع " الطويرف " في منطقة يَبْرِين	44
	أدوات منوانية من منطقة جبل ديران ، يُبْرِين ،	۲۸
019	الهفوف الخ	
	أدوات صعوانية من منطقة جبل ديران ، يُبْرِين ،	71
٠٢٢١	الهقوف الخ	
• ۲۲	أدوات نيوليثية من الشوقان	1/4.
• 77	أدوات نيوليثية من الشوقان	۲۰/۰٫
	أدوات تشمل مكاشط منقارية الشكل ، سلتات ، هاونات ،	۲۱
071	مساحن من موقع الشوقان	
	أدوات من الربع الخالي مصنوعة باسلوب " الترقيق عن	٣٢
070	طريق الضغط "	
770	أدوات نيوليثية من الربع الخالي	**
	أدوات تيوليثية من جيلداح ، المندفن ، المتبطحات	37
٥٢٧	وشرورة	
	أدرات تيوليثية من جيلداح ، المندفن ، المتبطحات	٣٥
۸۲۰	وشرورة	
۰۲۹	أدوات نيوليثية من الثمامة	41
۵۳.	أدوات نيوليثية من نجدان	٣٧

تم المنتمة	الموهميوع	رتمالشكل
	بموعة السانسة : أنوات من حضارة العصير الحجرى التحاسي	ΉI
	(Chalcolithic)	
٠٣١	أدوات كالكرليثية من المنطقة الشمالية	44
۰۳۱	أدوات كالكوليثية من المنطقة الغربية	74
A#Y	A 284. 2 2	

القميل الأول

مقد م عقد

Introduction

(١) البيئة الطبيعية

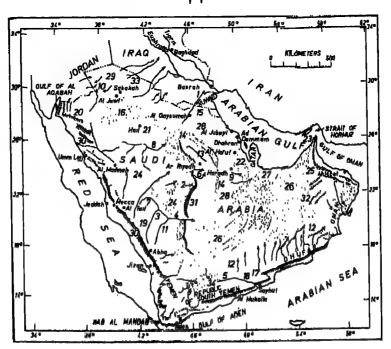
من أجل فهم دقيق وصحيح لعصور ما قبل التاريخ وفجره في شبه الجزيرة العربية فان معرفة السمات الجغرافية والجيولوجية عظيم الأهمية حيث أنها تؤثر تأثيرا بالغا وغير مباشر على وجود الإنسان وحياته اليومية وعلى نشاطه وتطوره، اكتسبت شبه الجزيرة العربية شكلها الحالى خلال مرورها بحقب جيولوجية مختلفة تتميز كل منها بسمات متفردة ، وهذه الأراضى المتميزة تعطى مؤشرات لتاريخ العصرالبليستوسيني (Pleistocene) في منطقة الصحراء ، ومن ثم يصبح من الضرورة هنا إعطاء نبذة مقتضبة عن جغرافية وجيولوجية وطقس المنطقة قديما وحديثا إضافة الى التعريف بالفطاء النباتي والثروة العوانية لشبه الجزيرة العربية ،

(1) السمات الجغرافية الرئيسة:

تقع الجزيرة العربية بين أسيا وأفريقيا وهي من كبر الحجم والتقود بحيث تسوغ تصنيفها شبه قارة . وقبل أن يحدث الخسف العربي -- الأفريقي - Afro (Afro في منطقة البحر الأحمر كان إقليم الدرع العربي -- النوبي The (Arabian - Nubian Shield) كتلة واحدة ، وبعبارة أخرى كان غرب الجزيرة العربية ما يزال العربية متصلا بقارة أفريقيا ، وحتى بومنا هذا فغرب الجزيرة العربية ما يزال يشابه في مناح متعددة شرق أفريقيا اكثر من شمال الجزيرة ، أما أراضى شمال الجزيرة في تعيل بصورة إنسيابية باتجاه آسيا -- العربية خلال سهوب سوريا

ومرتفعات عمان حيث تشمل سلاسل جبلية تشابه بدرجة كبيرة تلك التي على جانبها الشرقى من قارة اسيا ، وتعتبر الجزيرة العربية من الناحية الجغرافية ملحقا لقارة اسيا (an appendage) كما تتصل أيضا بأفريقيا من طريق شبه جزيزة سيناء ، وللجزيرة العربية شكل رباعي بطول ٧٢٠٠ كيلومتر معتدا من الشمال الغربي الى الجنوب الشرقي وعرض يبلغ ١٢٠٠ كيلومتر ، ويزول انتظام هذا الشكل مند جبال عمان على الجانب الشرقى من الجزيرة ، أما في الجانب الغربي الجنوبي والشرقي فهو يحد بصورة واضحة بالبحر الأحمر ، خليج عدن ، البحر العربي ، خليج عمان والخليج العربي ، لكننا في الشمال نواجه صعوبة في تحديد المد الفاصل بين الجزيرة العربية وبلاد الشام حيث نجد سهولا شاسعة تعتد شمالا باتجاه صحراء النفود وتخلو من المعالم الطبيعية التي يمكن أن تشكل حدودا لشبه الجزيرة . ويمكننا القول بأن الجزيرة العربية تمتد بصورة تقريبية شمالا حتى خط العرض ٣٠ - ٣١ درجة مخترقة مثلث الصحراء السورية العظيم (الحماد) الذي يعتبره قدماء الجغرافيين امتدادا لها Stamp, 1964 : 143f, Lees, 1928) (442, E.I. 534f : . وهكذا نجد أن الجزيرة العربية خلال عصور ما قبل التاريخ وقبل نشأة الوحدات السياسية تعتد حتى سواحل البحر الأبيض المتوسط ، ولذلك يمكننا القول بان حضارات عصور ما قبل التاريخ في سوريا الحالية ، الأردن ، لبنان وفلسطين يمكن أن تعتبر إمتدادا لمجموعة المضارات التي ازدهرت على إمتداد المنطقة بين البحر العربى والبحر الأبيض من جهة وبين الخليج العربى وساحل البصر الأحمر من الجهة الأخرى ، وكيفما كان الحال ولأجل هدف دراستنا الحالية ، فإن شبه الجزيرة العربية أعتبرت شريحة من اليابسة تمتد باتجاه الشمال لتنصل المملكة العربية السعودية والكويت من الأردن والعراق .

يعتبر الشكل التضاريسى (الجبلى) السمة السائدة في شبه الجزيرة العربية حيث أنها عبارة عن هضبة عظيمة الارتفاع تتكون من صخور قديمة صلاة



(After Chapman 1978, Courtesy Springer-Verlag)

السمات الجيوموفولوجية الرئيسة في شبه الجزيرة العربية أرقام تشير الى موقع الأودية من ١١-١١، والتضاريس من ١٢-٣٤

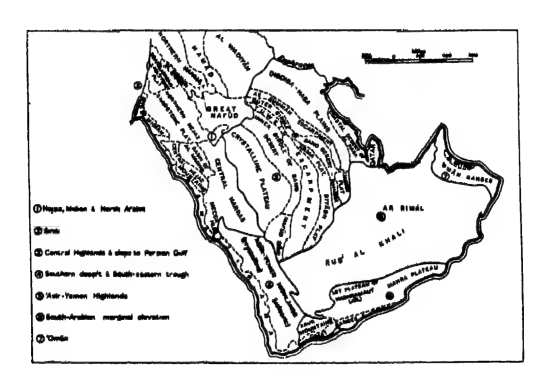
الأودية :		
\-رادي الياطن	٧- رادي برك	۳- وادي بيشه
£ – وادي الدواسس	0— واد ي عشىر موټ	٦- رادي نساخ
، ۱ وادي سرحان	۱۱-رادي تثليث	
التضاريس؛		
١٧ – المناطق الداخلية لعدن	١٧- چرف الرماح	٤١-الدهناء
المناء الماء	١٦-النفود الكبرى	ٔ ۱۷–هشیة حضر موت
٨\- رادي حشىر موټ	١٩-مشية المهاز	٧٠-هشية المسمة
٢١-چېلشمر	٢٧الجقراء	۲۳-شبه جزیرة مسندم
۲۲– سهل (نجد) الفقيف الانحدار	۲۰- جبال عمان	٢٧- الربع الغالي
٧٧- سبخة ماتي	۲۸-هشیهٔ سمان	٧٩ الهشية السورية
.۲-تهامة	٣١- ڄرف طويق	٣٧– أم السميم
77_الدساد	74-م، تقمات اليمن	

تتخللها سهول على طرف ساحلها الغربي على البحر الأحمر ثم تنحدر بعمورة تدريجية باتجاء الشرق عابرة وادى دجلة ، ويلاحظ أن الصخور المتبارة تغطى مساحات كبيرة من سطح الهضبة كما تتخللها الكثير من الأودية التى تعتمد على الأمطار كمورد للمياه خاصة وإنه لا توجد أنهار جارية بها في الوقت الحالى . الأمطار كمورد للمياه خاصة وإنه لا توجد أنهار جارية بها في الوقت الحالى . الكننا لا نستبعد وجود مثل هذه الأنهار خلال عصور ما قبل التاريخ ، وحديثا تم الكتشاف قاع أحد الأنهار الذى بلغ طوله ١٠٠٠ ميل ويجرى من حول وادى بيشه ووادى الدواسر ليصب في الخليج العربي ، والطرف الغربي المرتقع من هضبة الجزيرة هو خط تقسيم مياه رئيسي حيث نجد أن للأودية التى تهبط باتجاه البحر الأحمر قيعان عميقة متعرية تشكل عائنا طبيعيا لحركة النقل كما أن مياهها ليست مباحة للرى والملاحة ، ومن الجانب الأخر فالأودية التى تهبط باتجاه الخليج العربي شاسعة وضحلة ويمكن اجتيازها بسهولة ، وفي تلك الأودية يصعب الحصول على المياه من السطح لكن من السهولة بمكان بلوغها عن طريق الآبار حيث ترتفع المياه المجوفية بصورة كافية الى السطح مكونة عيونا وواحات ، ومما يجدر ذكره أن الشعاب والأودية الواسعة والضحلة هي احدى السمات المميزة لتضاريس شبه الجزيرة العربية (1 : Stamp, 1964 : 144, Arab News, Nov. 17, 1987) .

يمكن تقسيم الجزيرة العربية الى ثلاثة أقاليم طبيعية رئيسة ١ - المتحارى ٢ - إقليم السهول الجافة وشبه الجافة ٣ - الواحات المستزرعة ،

أما الصحارى فخالية من الغطاء النباتى حيث يصبّع من الضرورة توفير المياه والأعلاف من الواحات للرحلات العابرة لهذه الفيافي القاحلة . وهناك أربعة صحارى رئيسة هى الدهناء ، الأحقاف ، النفود والحرة (انظر الخريطة ١ : ٢) . فالدهناء تشكل أراضى حصوية صلاة تغطيها بصورة متقطعة أحزمة رملية مختلفة الأحجام ، والأحقاف عبارة عن سلسلة كثبان رملية ودقيقة النعومة يتعذر

40



الخارطة ٢:١ الخارطة العربية الاقاليم الطبيعية في شبه الجزيرة العربية (After Western Arabia and the Red sea, Courtesy Her Majesty's Stationary Office)

إجتيازها إلا في بعض الجهات وذلك لانعدام الماء ، أما التقود فهى عبارة عن عروق عميقة من الرمل والحصى تشكلت بقعل التعرية الجوية مكونة كثبان رملية عالية وتمتد ، ١٤ ميلا من الشرق الى العرب ، وهنالك العرات التى تتكون من طفوح بركانية تجمدت على شكل حرات ، أو مخاريط بركانية على سطح الأرض ، وفي الجنوب تقع صحراء الربع الخالى وهى عبارة عن منطقة جرداء يتراوح عرضها بين ، ١٠٠٠ ميل وتقطيها كثبان رملية عائية ، وتقطى السهول الجافة وشبه الصحراوية معظم شبه الجزيرة العربية وتتميز بأنها ملبة مستوية أو منخفضة في بعض الجهات حيت تنمو بها بعض النباتات الصغيرة ، وهذه السهول الجافة تم استيطانها منذ أزمنة موغلة في القدم حيث عرف الإنسان في هذه الأصقاع استئناس الحيوان وبخاصة الإبل (Stamp, 1964 : 144f) ،

وفي قلب المزيرة العربية تقع الواحات والأراضى الزراعية محاطة بحلقة من المنحارى والأراضى الساحلية ، وهنالك ثلاثة أنماط من الواحات في أواسط الجزيرة العربية :-

النعط الأول وتمثله واحة جبل شعر وتحصل على ميائها من اثنين من المرتفعات وتشمل كل من مدن حائل ، فيد ومجموعة من القرى المجاورة . وهي عبارة عن واحة نعوذجية محاطة بالصحراء . والنمط الثاني هو وادى الرمة الكبير الذي يعد كل من مدن القصيم ، عنيزة ، بريدة ومجموعة أخرى من المستوطنات المجاورة بالمياه . أما النمط الثالث فتمثله مدينة الرياض التي تقع في الواحة الوسطى في أواسط الجزيرة العربية . أما الطوق الخارجي للجزيرة العربية فتمثله الأراضي الزراعية في اليمن والجزء الجنوبي الشرقي من الجزيرة بصورة عامة ، وفي الشرق على امتداد خليج عمان يقع إقليم الحساء الساحلي

الغصب، وفي اليمن وعلى أمتداد ساحل البحر الأحمر يمتد شريط ساحلى خصب تصل عنده الأودية بالشاطىء البحرى وخلف هذا الشاطىء توجد العديد من المنصدرات ذات الأشكال البرجية والتى تهطل فيها أمطار "المانسون "الموسمية وباتجاه الشمال الغربي وعلى امتداد ساحل البحر الأحمر تتناقص مساحة الأراضى المساحة الأراضى وباتجاه الشمال الغربي وعلى امتداد ساحل البحر الأحمر تتناقص مساحة الأراضى المساحة للزراعة أما الطائف فهى واحة (150 - 144 : 1964 , 1964) أما اليمن والتى تقع في الركن الجنوبي الغربي من شبه الجزيرة العربية وتواجه البحر الأحمر غربا عند سهل تهامة أو الحزام الساحلي فهى اكثر أجزاء الجزيرة مصوبة وتحتل أعلى بقعة فيها وهنا نجد سهلا ساحليا حارا رطبا يستند على مصراء الربع الخالى وتشجع الأحوال الطقسية (المناغية) في السلاسل الجبلية محراء الربع الخالى وتشجع الأحوال الطقسية (المناغية) في السلاسل الجبلية وعلى الأرتفاعات العليا سواء المجاورة للبحر أو التى تقع في أقصى الشرق من أواسط الهضبة اليمنية فإن الأمطار منتظمة وكافية لزراعة الحبوب مثل القمع والدخن والشعير أما في المناطق السفلى فيستزرع العنب من أجل الحصول على الزبيب (153 - 143 : 154) .

يشكل الاقليم الساحلى الجنوبي الشرقي من شبه الجزيرة العربية شريطا طويلا وضبيقا من الصحراء المدارية التي يبلغ طولها ١٤٠٠ ميلا وتقع بين خطى العرض ١٢٠ - ٥, ٢٢ درجة شمالا . والى الشرق من اليمن تقع حضرموت والتي تتكون من أ – حزام ساحلي من السهول الجافة والمرتفعات الرملية القصيرة ب – هضبة جافة بارتفاع يتراوح في المتوسط بين ٤٠٠٠ - ٥٠٠٠ قدم لمعظم الأجزاء التي ترتفع بصورة فجائية من الحزام الساحلي وتبعد حوالي ٣٠ ميلا من البحر ج – أودية عميقة تقود إلى الوادي الرئيسي الشديد الخصوبة والذي يمكن الحصول على المياد فيه من الآبار الضحلة د – حزام من المنحدرات على إمتداد الجانب

الشمالي من الوادي يشكل مانعا يحجز تقدم الزحف الصحراوي ، وهي الشرق تقع خلقار أرض البخور منذ أقدم العصور ،

وفي الركن الجنوبى الشرقى من شبه الجزيرة العربية تقع عمان خارج المدخل المؤدى الى الفليج العربى ، ورغم أن معظم أجزاء الجزيرة العربية تنحدر من الغرب الى الشرق ، فإن أقصى التخوم الشرقية تتميز بانها ذات سلاسل جبلية تلتف على شكل منحنى في موازاة المحيط الهندي ، وأعلى قحة لهذه السلاسل (الجبل الأخضر) يرتفع بحوالى ،،،،، قدم عن مستوى سطح البحر ، والمناطق الممتدة من عمان وعلى طول الساحل حتى الخليج العربي تتميز بأنها الأكثر إنخفاضا في هذا الجزء من الجزيرة العربية ، ويقع غرب عمان الساحل (التروسى) Trucial coast في منطقة رأس الغيمة ويبعد حوالى ٢٠ ميلا من جزيرة العمراء ، والى الفرب من هذا الساحل يقع رعن (Promontory) قطر الناتىء نحو البحر ، ويتواصل هذا الساحل ممتدا باتباه الشمال – الغربي على طول الجانب الشرقى من الجزيرة (O' Leary, 1927) .

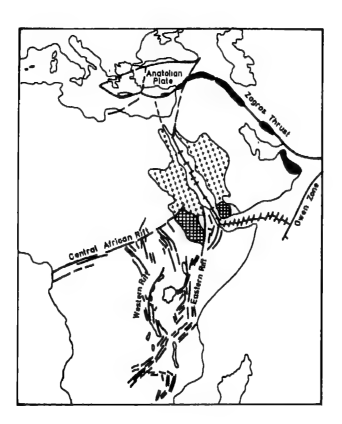
يتكرن إقليم الفليج العربى (السهل الساحلى الشرقى) من سهل قسيح يمتد من أقاصى المناطق الداخلية ليهبط تدريجيا بانجاه البحر ، ولا يبلغ هذا الإقليم الساحلى إرتفاع المائتى مترا فوق مستوى سطح البحر الى أن نصل الى ٣٠ – ٢٠ ميلا باتجاه الداخل في معظم الإقليم والعديد من مئات الأميال في الأطراف الشمالية والجنوبية ، وعبر هذا السهل الساحلى ليست هنالك نهيرات أو أخوار متقطعة تمل إلى الخليج العربي بالرغم من وجود بعض الطبقات الرملية الطويلة والأودية المتجهة نحو المناطق الداخلية ، أما سهل الأحساء فامتداد للسهل الساحلى مع ألسنة متداخلة من الرمل ، الحصى والسبخات المالحة مختلطة باراضى مغطاة بالرسوبيات ، ويتميز الطقس الساحلى على امتداد الأقليم بالحرارة العالية

والرطوبة الصيفية والأمطار القليلة غير المنتظمة التي تهطل شتاء . والجزء الأوسط من الهفوف الممتد الى ما وراء البحرين الى الشمال قليلا ، يقع تحت رواسب مياه أرتوازية تشكل الدعامة الأساسية لواحات الإحساء الكبيرة على امتداد يزيد عن الأربعين ميلا ، ومما يجدر ذكره أن جبل (قاره) في وسط واحة الهفوف ، وهو تل مسطح القمة ذو رمال بلون قرنفلي ، تتعرى بصورة كبيرة لتشكل خوانق وأعمدة ، والوجه الجنوبي من هذا التل يتخلله كهف ضخم يشكل مرفا طبيعيا رطبا (42 - 39 : 1966) .

ويمكننا القول بأن الكويت تتكون في معظمها من أرض حصوية صلبة ، تمتد شمال خط يعبر من الكويت من طريق (الجهراء) ثم (الرقعى) حيث تتصول طبيعة الإقليم الى أرض رملية جنوب هذا الفط بينما نجد غرب منطقة (الشقاء) أن الأصقاع كلها منبسطة ذات طبيعة حصوية صلاة ويستمر الحال كذلك الى منطقة (الباطن) ، أما خليج الكويت فهو مدخل كبير ذو شكل متميز يبرز عند الركن الشمالى الغربى من الخليج العربي وأقصى اتساع له من الشرق الى الغرب يبلغ ، ٢ ميلا ، أما الخليج الأصلى فهو فجوة عميقة في الفط الساحلى للخليج العربى ويمثل شمالا بالشواطىء الغربية (للخور) و (صبيا) التى تقع فيها جزيرة فيلكا على بعد ٢٠ كيلومتر من الكويت ، ويبلغ مدخل الخليج بين هذه الأراضى الطينية المسطحة و (راس الأرضة) حوالى ٤ كيلومترات اتساعا حيث ينفذ إلى جهة الجنوب الغربي ، وهناك العديد من الأقاليم والقرى حول الكويت المدينة ، و (العدا) هي إحدى أهم الأقاليم التي تضم العديد من القري مثل الوخليقة ، برقان ، فحاحيل ، فيطس ، صبيحة ، شويبة . . . الخ ,Dickson)

جزر البحرين التي تكون جزئيا دلمون القديمة تتكون من مجموعة صحارى

تقع على بعد ٢٥ ميلا من الدمام بعيدا من الساحل في أقصى الجانب الشمالي من اللجوة الساحلية العميقة لخليج " سلوى " ، وهناك اكثر من ٢٥٠٠ ميل مربع من مجموعة هذه المنحاري في جزيرة البحرين الرئيسة ، وتقع هذه الجموعة في جرف اللؤلؤ العظيم المكون من شعب ذات تكوينات جيرية ضحلة ، ومعظم الساحل - لاسيما النصف الجنوبي منه - محاط بصورة كبيرة بعائق من القصب يمنع الملاحة عدا المراكب الصغيرة السهلة السحب ، أما في الشمال فإن القنوات العميقة تسمح بعرور السفن الكبيرة ، ومما تجدر ملاحظته أن البنية الطبيعية لمعظم البحرين تتكون من أراض محراوية جرداء ، والجزيرة الرئيسة للبحرين تكون بناء جيولوجيا على شكل قبابي معدود ، ثمة طبقات متعاقبة من الحجر الجيرى الصلك والمرل الناعم ترتفع تدريجيا باتجاه منتصف الجزيرة التي تاكلت بفعل التعرية مكرنة حوضا بيضاويا ذا أرضية مستوية تعادل طول الجزيرة بالتقريب ومماط بجروف شديدة الانحدار تميل نحو الداخل ، وفي الوسط تبرز الهضبة التي توجد بها أعلى نقطة في الجزيرة وهي قعة جبل (دخان) على ارتفاع .٥٠ قدم فوق مستوى سطح البحر ، والمعالم الميولرجية الرئيسة في معظم المحريرة هي : (الرق) The reg أو السهل الصحراري الذي يتكون من حصى صغيرة مزوية الشكل يتراوح قطرها بين بوصة الى عدة بوصات وهي متجمعة مع بعضها بصورة مكثفة بحيث تغطى تقريبا الطبقات السفلي من الرمال والرسوبيات ، ويغطى (الرق) معظم متحدرات الأشكال القبابية والهضبة الوسيطة . وتم العثور على الآلاف من مقابر عصور ما قبل التاريخ في البحرين بكشط طبقات (الرق) العصوية وصولا الى المدانن التي توجد تحتها مباشرة . والكثبان الرملية هي السمة المميزة الرئيسية للتكرينات السطحية للإقليم المجاور. وتشارك البحرين بصورة عامة بقية أقاليم شبه الجزيرة العربية فيما يختص بالظروف المناخية والطبيعية النباتية (Meigs, 1966 : 44 - 46) .



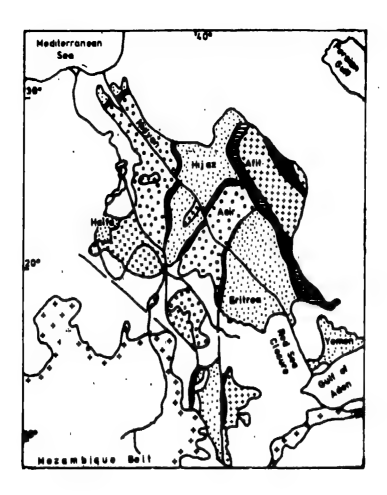
الخارطة \ : ٣ خارطة للراسخ العربى - النوبي توضح تضاريس ما قبل الكمبرى والنطاقات الجيولوجية المجاورة

(Afrer Brown & Jux, 1987. Courtesy Chapman and Hall)

(قطر) عبارة عن شبه جزيرة كبيرة قاحلة تبلغ مساحتها ... كميل مربع تبرز باتجاه الشمال نحو الخليج العربي . وتتكون بصورة أساسية من هضبة غير مستوية من الحجر الجيرى ترتكز على اثنين من الطيات الرسوبية المحبة العظيمة الحجم والتي تمتد باتجاه شمال - جنوب وترجع للعصر الأيوسيني (Eocene) . وكل الهضبة وبخاصة (طية الدخان) انشطرت بمنحدر تفسله مياه البحر وبدرجة أقل بتضاريس القشعات (Karstic) التكون تلالا ومنخفضات . وتختلف التلال في أشكالها وان كانت في معظمها على هيئة هضاب مستوية السطح أو جروف طويلة معظمها بقل عن . . ٢ قدم في الإرتفاع ، ومعظم سطرح الأرض عبارة عن صحاري حصوية ، وتفتقر (قطر) إلى خزانات المياه الجوفية كالتي في الحساء والبحرين ، فالسواحل منخفضة تتعاقب في تكويناتها ألسنة رملية وحصوية وسبخات ملحية تعزز في بعض المناطق بالهضاب المنخفضة ذات التكوين الجيرى، ويتخلل الساحل الكثير من الخلجان الصغيرة الضحلة والبحيرات المالمة والمداخل ويتخلل الساحل الكثير من الخلجان الصغيرة الضحلة والبحيرات المالمة والمداخل الضيقة (A7f) : Meigs, 1966 ، 47f) .

(ب) جيولرجيا الجزيرة العربية :

كانت شبه الجزيرة العربية عبارة عن شريحة من القشرة الأرضية تتألف من معضور رسوبية قديمة وأخرى بركانية ومتحولة صلبة ، وفي عصر ما قبل الكمبرى (Pro - cambrian) وقبل أزمنة بعيدة سابقة لتكوين البحر الأحمر ، كانت الجزيرة العربية متصلة بالقارة الأفريقية باعتبارها جزءا من إقليم الكتلة الصلبة القديمة أو الدرع الأفريقي - النوبي (أنظر الفارطة ١ : ٣) ، وفي فترة نهاية عصر ما قبل الكمبرى كانت عوامل التعربة قد أثرت في سطحها بدرجة عليمة (Chapman, 1978, 4f) ، ويلاحظ أن الغسف الإفريقي - العربي عظيمة (Afro-Arabian Rift) عنور القاعدة ذات الانواع والأعمار المختلفة.



الخارطة ١ : ٤ نظام الخسف العربي – الأفريقي (After Brown & Jux, 1987. Courtesy Chapman and Hall)

ويضم الخسف (Rift) الأحزمة المطوية المبخور ما قبل الكمبرى المتأخر ، ويلاحظ أن بداية أنبعاج تكوينات العصر الكريتاسي (الطباشيري) في إقليم الخسف الأفريقي - العربي حدثت في منطقة البحر الأحمر لكننا نجد أن صدع الخسف قد تشكل في زمن سحيق سابق لنشأة الخسف الأفريقي (أنظر الفارطة ١:٤) . ومن المحتمل أن يكرن البحر الأحمر قد تشكل على امتداد خسف " ماردا " في أثيوبيا والمسومال ، أما انفتاح خليج عدن فيحتمل انه نتج بسبب عمل الانكسارات في جنوب الجزيرة خلال عمير ما قبل الكمبري (Pre - cambrian) . وصفور القاعدة المكونة لجبال البحر الأحمر في السودان والتي تداخلت بها متداخلات جرانيتية ، فيمكن تقسيمها إلى فئتين : فئة رواسخ محفور النيس Cratonic) (Gnelss ، وهنية مدكب الصنخور المتحولة عن أصل بركائي وأصل رسبوبي ، (Metavolcanic-Metasedimentary complex). وهذه المجموعات تكون جزءا من حزام موزمبيق المعتد من شرق أفريقيا ، سيناء وشبه الجزيرة العربية ، ومما يلزم الإشارة له ، أن معظم شمال شرق أفريقيا وجزيرة العرب قد تكون من صخور ما تبل الكمبرى (Pre-cambrian) التي تشكل قوسا داخليا (inland arc) ومركب منظور حوض المبيط (Ocean-basin complex) حيث يقل عمر هذه المنخور من بليون سنة (Bowen and Jux, 1987 : 2f) .

وفي بداية العصر الكمبرى نجد أن حرضا رسوبيا قد تشكل شمال وشرق الجزيرة العربية ، وخلال دهر الحياة القديمة (Paleozoic Era) والوسطى (Mesozoic Era) والوسطى (Mesozoic Era) والحديثة (Mesozoic Era) تراكمت مئات الآلاف المترية من الرسوبيات في حوض عميق وفي نهاية العصر الكريتاسى (الطباشيرى) بدأت بوادر الحركات التكتونية (Tectonic Movements) المكونة للجبال . وفي أواخر العصر الثالث (Tertiary) حدثت حركات أرضية عنيفة تسببت في ظهور الصخور المشوهة والمكونة للمقعرات الجيولوجية أو أحواض الترسيب

(Geosynclines). لكننا نجد أن الجزيرة العربية قد تأثرت بدرجة أقل بعملية الرقع ، سوى إنها مالت قليلا نحو الشرق باتجاه منطقة الخليج العربى حيث استمرت التعرية والترسيب، أما المرحلة الثانية من عملية نشوء المرتفعات فقد توجت بتكوين سلاسل جبال طوروس ، زاقروس وجبال عمان . وخلال أواسط العصر الجيولوجي الثالث (Tertiary) وفي أثناء حدوث تلك التطورات الجيولوجية ، انفصلت الجزيرة العربية عن أفريقيا على إمتداد حوض البحر الاحمر. وقد صحب إنفصال الجزيرة العربية عن أفريقيا فورانات بركانية على إمتداد الطرف الغربى لشبه الجزيرة ، وخلال دهر الحياة القديمة Paleozoic) بقيت الجزيرة العربية مستقرة نسبيا وان كان غطاء الصخور الرسوبية فيها قد تأثر (Chapman, 1978) .

يمكن تقسيم شبه الجزيرة العربية إلى إقليمين بنائيين رئيسيين هما إقليم الدرع العربى (The Arabian Shield) أو الاقليم الغربى واقليم الرف العربى " The Arabion Sheif) ويعرف باسم الإقليم الشرقى . أما إقليم "الدرع العربى " فهو يكون جزءا من صفيحة قشرية متعرية وإن كانت محليا مغطاة بطبقات صخور بركانية من العصر الثالث (Tertiary) . و" الدرع العربى " كتلة قديمة من اليابسة تغطى مساحة ...٧٧ كيلو متر على شكل شبه منصرف يقع في الجزء الغربى من شبه الجزيرة العربية . تتكشف صخور الدرع العربى في معظم أقاليم نجد والحجاز وعسير وعلى هيئة جبال تتصل في الناحية الجنوبية الغربية بمرتفعات اليمن ، أما في جنوب شبه الجزيرة العربية على الساحل فتظهر صخور الدرع العربى على هيئة هضاب متفرقة (Powers et al, 1966, D101) .

تتكون مجموعة إقليم " الدرع العربي " من صخور النايس (gneiss) التابعة

لعصر ما قبل الكمبرى والصخور الرسوبية المتحولة والبركانية التى طويت وقي نهاية الأمر تصدعت لتكون مجموعتين من الجبال تداخلت بها صخور الجرانيت (granites) . وبعد عملية تسهب سطح الأرض (Peneplanation) في نهاية العصر الكمبرى، تغطت هذه الصخور جزئيا بطبقات من المفتات الرملى Basal العصر الكمبرى، تغطت هذه الصخور جزئيا بطبقات من المفتات الرملى sand) sand (Tertiary) غطت فيوض من الحمم البركانية سطح الأرض في هذا الاقليم من شبه الجزيرة العربية . وهكذا نجد أن " الدرع العربى " يتكون من صخور متنوعة تشمل الجرانيت (granites) والجابرو (gabbro) والبازلت (basalt) والجابرو (conglimerates) والجابرو (graywacke) وأنواع أخرى من الصخور تشمل الكوارتزايت (conglimerates) ، الجريواك (graywacke) ، الكتجلوميرات (marble) (الرخام (1971 : 2 , (3 : 1971) (1978

ويعد أن تصلبت الرواسب الجيولوجية وتمت تسوية سطح الأرض خلال المقب المختلفة انصرف الدرع العربى (Arabian Shield) قليلا نصو الشمال المقب المختلفة انصرف الدرع العربى (Tethys) وباستمرار الهبوط (subsidence) الشرقي باتجاه بحر التيشس (Tethys) وباستمرار الهبوط (فيرقتها ورسبت تقدمت البحار المنحلة باتجاه السطوح المائلة للصخور المتبلرة وأغرقتها ورسبت فيها صفائح رقيقة من الرسوبيات وهذا الحزام من الطبقات ذات الميل الخفيف وغير المشوه ، هو ما أدي إلى ظهور الإقليم الرئيسي للمنطقة الجيولوجية المستقرة المسماة إقليم الرف العربي " (Arabian Shelf) . ويختلف إقليم (الرف) عن إقليم (الدرع) فقط في احتوائه على غطاء من الرسوبيات ، تتميز بأنها (Clastic Limestone) . ويجد كل من والجيد التصنيف أهم أنواع الصخور في إقليم "الرف العربي" . يوجد كل من

المجر الرملي (sandstone) والطفل (shale) بكميات وافرة , sandstone (sandstone) وهكذا فإن الرف العربي يتكون من أحجار الرمل (sandstone) والجير (limestone) والطفل (shale) ومنخور المتبخرات (Evaporates)، أما الظر (chert) مصدر الأدوات الصوانية (flint) - التي صنعها سكان عصور ما قبل التاريخ في شبه الجزيرة العربية بوفرة - فيظهر على شكل جسيمات عقيدية (nodules) أو طبقات رقيقة عدسية الشكل (thin-beded lenses) تمثل عنصرا ثانويا يدخل في تكوينات العديد من طبقات الحجر الجيري خاصة تلك التي ترجع للعصر الثالث (Mc Clure, 1971 : 2f) (Tertiary). ومما تجدر الإشارة إليه أن إقليم " الرف العربي " باجزائه المختلفة لم يشهد تاريخا جيولوجيا واحدا . فبعض المناطق كانت ذات نشاط جيولوجي أكثر من الأخرى ، كما أن بعضها قد انخفض والبعض الآخر قد ارتفع بصورة متواصلة ، أو خلال فترات قصيرة ٠ وهكذا فإن (الرف العربي) يمكن تقسيمه إلى أقاليم فرعية هي (١) إقليم داخلي مكون من طبقات داخلية متناظرة الميل (an interior Homocline) وهي تلتف حو الدرع (٢) إقليم الرصيف الداخلي ويحد المصاطب والمنبسطات الصخرية الداخلية (Interior Platforms) (٣) مجموعة من الأحواض تجاور الرحيف الداخلي وهي تجمع بين الفيئة والأخرى رواسب سميكة: Powers et al, 1966) . D 102)

كيلومتر ، وهذا الإقليم بطبقاته التي ترجع الحقاب الحياة القديمة والوسيطة والمديثة بميل بشكل تدريجي ومثال لذلك ، حوالي درجة واحدة في طبقات العصر الترياسي أو الشلاشي (Triassic) والبرمي (Permian) ، وحوالي ٢٠ درجة في طبقات العصر الكريتاسي الأعلى والأيوسيني ، وعلى امتداد الطرف المنوبي لشبه الجزيرة العربية تميل طبقات هذا الإقليم باتجاه الشمال نحو حوض الربع الغالس . ويحدث تغيير كبير في امتداد إقليم الطبقات الأحادية الميل ومثال لذلك طبقات العصر القديم (الباليوزوي) والوسيط (الميوزوي) والحديث (السنينوزوي) قرب خط العرض ٤٤ شمالا وتعزى الى الالتواء الخفيف لصخور مركب القاعدة (basement complex) لهذه الطبقات والتي أدت الى تجزئة هذا المزام الى عدة شرائح صغيرة. وأدى كل ذلك الى ظهور القوس العربى Arabian) (Arch في كل من شمال وجنوب سلسلة جبل طويق ، وللتركيب البنائي الواسط القوس العربى تأثيره القوى على التوزيع المالي للصخور الرسوبية التي تستر صخور مركب القاعدة (basement camplex) . ويمكننا أن نرى الى يومنا هذا ذلك النمط من التوزيم المسخري معتدا الى الشرق حتى قطر ، ويفصل القوس شمالا وجنوبا جرف طويق: Powers et al, 1966: D102, Chapman, 1978: . 13f)

يعرف تغير امتداد حزام الطبقات الداخلية المتناظرة الميل Interior بعرف تغير امتداد حزام الطبقات الداخلية المتناظرة الميل Homocline حول حائل (٢٧ - ٣٧ شيمالا و ٤١ - ٣١ شيرتا) بقوس حائل ، بامتباره سمة بنائية تشبه قوس أراسط الجزيرة العربية Central Arabian (هو يمتد الى منحراء النفود ويزيد اتساعه في طبقات الجير التى ترجع للعصر الكريتاسي (الطباشيري) (Cretaceous) والحديث الوسيط (Miocene) حيث تمر أعلى أجزاء هذا الحزام شرق جبل (عنيزة) أما جانبه الشمالي فيميل بصورة تدريجية صوب العراق ، بينما يعبر جناحه الجنوبي الغربي بشكل انسيابي

نحو حوض (سرحان طريف) . وفي ذروة هذا القوس يظهر خور " ام وعال " وهو عبارة عن حوض يتكون من مجموعة من الأخاديد أو الخسيفات (grabens) ويمر محور القوس بغرب حائل عابرا منطقة الجوف والطيات المقعرة (synclines) ويمر محور القوس بغرب حائل عابرا منطقة الجوف – سكاكا غرب الجلاميد وشرق جبل عنيزة . وبارتفاع هذا القوس خلال العصر الكريتاسى انقطع الإتصال بين شمال غرب الجزيرة العربية ، الخليج العربى والبحر الأبيض المتوسط ، وتبعا لذلك انقسم إقليم " الطبقات الداخلية المائلة " إلى جزئين هما : قسم تبوك والذي يتكون غالبا من صخور دهر الحياة القديمة (الباليوزية) و " حوض الوديان " الذي يتشكل من طبقات العصر الكريتاسي (الطباشيري) والطبقات الأتل عمرا , Cowers et al, 1966 : D104, Chapman, المحور دهر العياة القديمة

تقع بين جنوبى " الدرع العربى " ورمال الربع الخالى ، هضبة عالية متقطعة تميل باتجاه الشمال وهى هضبة حضرموت التى ترجع للعصر الثالث (Tertiary) وتشكل العاقة الجنوبية لحوض الربع الخالى . يقع شمال هذه الهضبة (وباتجاه الشرق نحو سلطنة عمان) الجزء الأسقل من حزام " الطبقات الداخلية المائلة " الذي يعرف بقسم حضرموت ومعظم هذا القسم منظمر تحت رمال الربع الخالى (Powers et al, 1966 : D105) . و " اقليم الأرصقة الداخلية " يحد "إقليم الطبقات الداخلية المائلة " في إتجاه الشرق . وهذا الإقليم يختلف في عرضه حيث يصل أقصى غرض له . . ك كيلومتر قرب حدود دولة قطر ويمتد عبر الخليج العربي . وحول الجانب الغربي والجنوبي للربع الخالى يتراوح عرضه بين الخليج العربي . وحول الجانب الغربي والجنوبي للربع الخالى يتراوح عرضه بين منتشرة في إقليم " الرف العربى " والتى تترسب فيها بين الحين والآخر منضور رسوبية سميكة مقارنه بالمناطق المجاورة للرصيف . وتشكلت هذه الأحواض الغائرة في شمال شرق الربع الخالى ، شمال الخليج العربى ، الدبدبة ومنطقة سرحان - طريف (Powers et al, 1966 : D105) .

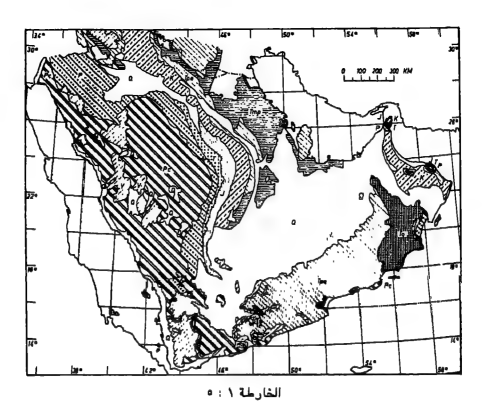
0.

(ج) حزام الجبال المتحركة ومقدمة الألسنة البرية

يحيط بالمنطقة الداخلية المستقرة للجزيرة العربية حزام متحرك من الجبال الفتية ولسان رقيق من الأرض يعتد داخل البحر (أنظر الفارطة ١ : ٥) تشوهت ينياته في زمن معاصر لتفير شكل السلاسل الجبلية الرئيسة في المنطقة . وهناك العديد من السلاسل الجبلية التي برزت في إقليم " الدرع العربي " . أما جبال زاقروس الإيرانية وسلاسل جبال عمان ، فعبارة عن حلقة منفيرة في نظام الألب الهملايا الطويل ، وهذه السلاسل تتكون من رواسب تراكمت في المقصرات الجيولرجية (geosynclines) خلال آماد سحيقة ثم في فترة لاحقة تغير شكلها نتيجة فعل الحركات الأرضية ثم اندفعت الى أعلى مكونة المرتفعات . وجيولرجية فقده السلاسل الجبلية تختلف بدرجة عظيمة عن تلك المرتفعات الكونة لإقليمي (Chapman, 1978 : 15, Powers et al, 1966 : D106) .

(د) المناخ قديما وحديثا:

يشطر مدار السرطان الجزيرة العربية الى نصفين مارا بالمدينة المتورة ومكة المكرمة ، بين الخرج والافلاج وبين مسقط ورأس الهد ، ولهذا فان معظم هذه الأراضي تتمتع بطقس حار ، وفي الطرف الجنوبي لشبه الجزيرة العربية الذي يقترب من خط العرض ١٧ فان (غلب الأصفاع ترتفع بصورة ملحوظة ، لتنجو من شدة ارتفاع درجات الحرارة المدارية ، ويساعد الجفاف السائد في معظم المناطق الداخلية على تحمل درجات الحرارة هناك ، ولكن على امتداد السواحل ، وفي بعض مناطق المرتفعات فان درجة الرطوبة عالية صيفا ، أما الضباب والندى فهو مالوف هي المناطق الرطبة ، وفي الداخل تشرق الشمس على مدار العام ، عدا بعض في المناطق الرطبة ، وفي الداخل تشرق الشمس على مدار العام ، عدا البودة

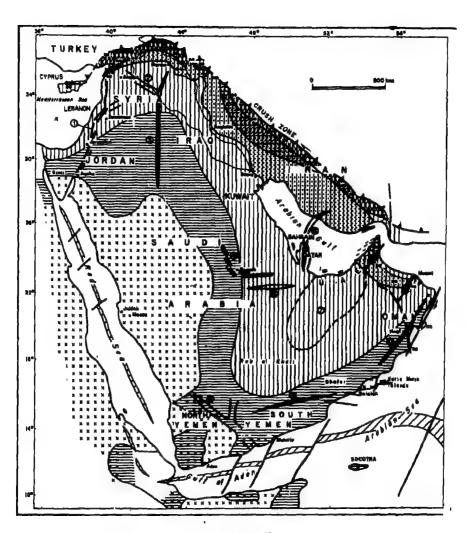


خارطة جيولوجية لشبه الجزيرة العربية (After Chapman 1978, Courtesy Springer-Verlag)

وسابات رملية وحصر	وية، معظمها من العصير	ر الرباعي
V الصخور البركانية،	معظمها من العصير الثال	لث والرابع
Tmp الميوسين والبيوسين	Тре الباليوسين	والأيوسين
To' الأوليقوسين	K الكريتاسي	ل الجوراسى
Pc ما قبل الكمبري	P ،الباليوذوي	T الترياسي

القاسية فتقتصر فقط على المناطق العالية الارتفاع حيث تغطى الثلوج بعض القمم الجبلية، أما المناطق المنخفضة على إمتداد ساحل البصر الأحمر الى خليج عدن والبحر العربي فتتمتم بمناخ شبه مداري أكثر من كونه حارا ، وتختلف الرياح بدرجة كبيرة في مختلف البقاع ، بسبب تمكم أرضاع المسطحات المائية المحيطة ، والرياح الموسمية (The Monsoons) التي تهب من المحيط الهندي صوب الجزيرة العربية ، ذات تأثير فاعل ليس في الأقاليم الطبيعية للمملكة فحسب ، بل ولمى حياة السكان أنفسهم ، وعموما فإن الأمطار نادرة ولكن هنالك معدلا عاليا لسقوطها خصوصا في نصل الشتاء حيث تعطى رطوبة كافية لتغطية الأرض بالعشب والأزهار (E.I., 537f) وتختلف الأحوال المناخية في الجزيرة العربية خلال العصير الرابع (Quaternary) عنما هي عليه الآن ، ويمكن الاستدلال على الطقس المطير في جنرب غرب الجزيرة خلال عصرالبلايستوسيني بالطبقات المصوية الباليوليثية وطبقات المجر الجيرى المكسوة بالنباتات والترسبات المتغتثة للصخور الحارية لبعض المياه والبعيدة عن البحار والمعطات (Charlesworth, 1966,ll:1119) . ومن خلال التصريف المائي في الربع الخالي من منحدرات جبال حضرموت وظفار في أقمى جنوب الجزيرة العربية ، ومن التصريفات المائية للأجزاء الغربية لجبال البحر الأحمر ومنحدرات طويق ، يصبح من السهولة ملاحظة أن صحراء الربع الغالي كانت فيما مضي عبارة عن حوض رسوبي عظيم الإتساع ، يزخر بالمسطحات المائية وليس منصراء جرداء كما هي الأن · وهناك الأودية التي تمثل أنهارا قديمة ، ومجاري نهيرات موسمية آثارها ظاهرة للعيان على شكل متحجرات ، تدل الرمال التي تغطى هذه الأودية ، على أن أنظمة هذه الوديان أقدم من التكوينات السطحية . وهناك بروزات منخرية كثيرة تتوزع في مناطق مختلفة من الجزيرة تؤرخ للعصر الرابع (Quaternary) وترتبط بنظام التصريف المائي لعصر ما بعدالبلايستوسيني ، كما وإننا نجد تجويفات صخرية مغطاة بالحصى وأودية محصورة بين كتل الكثبان الرملية المشكلة بالارسابات بالارسابات الهوائية والمرتفعات الشعفية (ridge mountains) وهذه تعتوى الميانا على مخلفات حضارية تؤرخ للعصر العجرى (Mc Clure, 1971:18-21).

كما يمكن الإستدلال على الأحوال المناخية والرطبة في شبه الجزيرة العربية خلال المصر الرابع (Quaternary) بوجود بعض البحيرات في منطقة الربع الغالى تؤرخ لأواغر مصرالبليستوسين (Pleistocene) ومن بحيرات العصر الهولوسيتي (Holocene) في منطقة وادى الدواسير ، وثمة موشيرات مورفولوجية وتتابع طبقي توضحان وجود نعطين من قيعان البحيرات ، فالنمط الأقدم يرتكز على أراض طينية بينما نجد أن النوع الأحدث يستند على رسابات هوائية من الرمال ، وفي بحيرة (المندفن) Mendafan وبعض المنخفضات الصغيرة التي تقع في صحراء الربع الغالي ، أدلة تعضد الفرضية القائلة بأن هناك فترتين زمنيتين لمناسب مياه عالية حدثت في البحر في أواخر العصر الرباعي . وتشير التواريخ الى أن الفترة الأولى تقع بين ١٧٠٠٠ - ٣٦٠٠٠ عاما خلت ، في حين أن معظم التواريخ لهذه الفترة تنحصر بين ٢١٠٠٠ - ٣٠٠٠٠ عام إنصرم ، والفترة الثانية تغطى حقبة زمنية تمتد من ٦٠٠٠ إلى ٩٠٠٠ سنة من تاريخنا المالي ، وهناك فترة ثالثة وسيطة من إرسابات قيعان البحيرات تفصل بين هاتين الفترتين . ويلامظ أن قيمان أودية البحيرات التي ترجع للعصر الهولوسيني في منطقة وادى الدواسر، تحتوى على أدوات صوانية (Flint tools) ذات النمط النبوليثي تؤرخ للفترة بين ١٥٠٠ - ١٠٠٠ عام ، ويشير إرتباط هذه المعثورات المجرية بهذه الأودية والبحيرات القديمة الى أن الاستيطان البشرى قرب البحيرات والربع الضالي يمكن أن يعود الى القترة المطيرة Pluvial) (Period) للعصر الحجري المديث (Neolithic) في شبه الجزيرة العربية ، والمناخ السائد انذاك يوضح أن الأقاليم النباتية تتكون من سافانا ذات أعشاب عالية تسودها حيوانات البقر الوحشي (Bos) والتياتل وبعض الأنواع الأخرى MC) Clure, 1976 : 755, 1978 : 525 - 263) ، ويبدو أن تلك البحيرات قد جفت



الخارطة ۲:۱ الحركات التكتونية في شبه جزيرة العرب (After Beydoun, 1986, Courtesy Scientific Press)

الدرع العربى - النوبى ، مع غطاء الميوزوزى والكينوزوى للرف المستقر الرف المستقر الرف غير المستقر منطقة أحواض الكريتاسي الأعلى والفايسش منطقة احواض النيوجين والطيات الصخرية مكانية النشأة ا السلام مناطق مغنطيسية (القشرة المصطية الجديدة) مركبات الراديولرايت والأرفيولايت (العصر الكريتاسي RO بصورة رئيسة) مناطق الصدوع الرئيسة السمات البنائية الرئيسة (١) نظام مكسر الشام (٢) خسيفة الفرات قوس حائل - قوارا - ماردین (٣) خسيفة أواسط الجزيرة العربية ونظام الأحواض (٤) قوس أواسط شبه الجزيرة العربية (0) قوس قطر - فارز (٢) (V) حوض الربع الخالي

(٨) خسيفة جوف - مارب

(١٠) محور الهفوف - الجعلان

(٩) قوس حضرموت

غلال فترة تمند من عشرات الى مئات السنين حيث تراوحت أعماقها بين ٢ - ١٠ أستسار، وأغاب الظن أن درجات العسرارة كنانت دافستة جدا خيلال منعظم عصرالبليسترسين ، وحارة في أواخر وخلال عصر الهولوسين ، ورغم أن الرياح كانت معتدلة فان الأمطار الصيفية الموسمية تكون أحيانا كافية لتحافظ على الكثبان الرملية في شكل دائري وتخفف من التقلب المستمر لارتفاعاتها . وفي بعض الأمكنة تكون الأمطار كافية لملء البحيرات ، وقبل حوالي ٢٠٠٠٠ سنة خلت فإن بحيرات أراخر العصرالبلايستوسين قد جفت تعاما ، وتبع ذلك جفاف عام ساد كل المنطقة واتخذ الربع الغالى طبيعته المالية منذ ذلك المين والى يومنا هذا. وفي نهاية همس البحيرات حوالي ٢٠٠٠ سنة غلت تراجعت الأمطار المسمية الصيفية لتنحصر في الأطراف الجنوبية من الجزيرة وأسبح الوضع المناخي معاثلا لما كان عليه في عصر البحيرات (Lacustrine) ما بين ٢٠٠٠٠ - ١٠٠٠٠ سنة إنصرمت ، وفي أواخر مصر الهولوسين جفت البحيرات تعاما وبدأت الكثبان الرملية في التمرك مرة أخرى ، وتحول الغطاء النباتي القديم المكون من الأعشاب والشجيرات الصغيرة الذي كان يكسو معظم البقاع إلى أرض يباب تكاد تماثل ما عليه الوضع المالي ، واهتفت الأبقار الكبيرة مثل " البوسيرمقنس " Bos) (Primigenius والتي تمتاج إلى نباتات وفيرة تاركة هذه البقاع الى البقر الوحشي (المارية) والغزلان التي تستطيم العيش على القليل من العشب . ويبدو أنه لا توجد حاليا مياه في الربع الخالي بعكس ما كان عليه الحال في أواغر عصرالبلايستوسيني والهولوسين حيث كان الصيادون وجامعي الغذاء يستغلون الأوضاع المناخية والبيئية بصورة مناسبة لتأمين حياتهم المعيشية ,Mc Clure) .1988: 9 - 13)

وتشير الأدلة على وجود قيعان لبحيرات ورواسب ينابيع إلى تعاقب فترات مطيرة في شبه الجزيرة العربية خلال منتصف عصر الهولوسين ، ويمكن مقارنة

هذه الدورات المناغية بتلك التى حدثت في محسر وافريقيا جنوب الصحراء (10f) : 8utzer, 1978 : 10f) ، وأهم العوامل التى أدت الى هده التغييرات المناغية الأحوال المتغيرة من الإرساب (عمق الأرساب ، كثافته ، نوعيته والتوزيع الموسمي) ودرجة حرارة المطقس ، عوامل أخرى مثل الرطوبة ، أحوال الرياح الموسمي) ودرجة عرارة المعقس ، عوامل الرئيسة المذكورة انفا ، وهناك مؤشرات ملى كمية عظيمة من الإرساب وتوفر عدد من الغيران الموسمية والأودية في الفترة الباكرة والوسيطة لعصر الهولوسين حيث كانت شبه الجزيرة العربية مطيرة في الناكرة والوسيطة لعصر الهولوسين حيث كانت شبه الجزيرة العربية مطيرة في الملقس خلال عصرالبلايستوسينى كان مطيرا رطبا وهنالك الكثير من الأنهار والخيران والبحيرات منتشرة على إمتداد شبه الجزيرة ، وتبدل المناخ الى الجفاف في بداية عصر الهولوسين ورغم ذلك كانت هنالك دورات رطبة في منتصف عصر الهولوسين ورغم ذلك كانت هنالك دورات رطبة في منتصف عصر الهولوسين ورغم ذلك كانت هنالك دورات رطبة في منتصف عصر

(هـ) الغطاء النباتى والثروة الحيوانية:

تتركز الزراعة في الجزيرة العربية في الواحات والمناطق الساحلية ، حيث تتوافر المياه بصورة دائمة وحيث تنقل قنوات النهيرات المياه من المرتفعات العالية الى الأراضى المنخفضة . والتمر هو أهم الحاصلات الزراعية واكثرها إنتشارا حيث يوجد في كل مكان ويعتبر الغذاء الرئيسى للسكان ، وفي (ضفور) وبعض البقاع الأخرى ينصو جوز الهند جنبا الى جنب مع أشجار النخيل ، أما القمع ، الشعير والدخن فهي حاصلات رئيسة تزرع في جزيرة العرب ، ونبات (الألفا ألفا) محصول يزرع تحت ظلال أشجار النخيل كما تزرع محاصيل أخرى بدرجة أقل تشمل القطن ، الأرز والتبغ ، وفي المدرجات العالية في منحدرات الجبال يزرع المن ، أما اللبان (البخور) والمر (نوع من الصمغ) فتزرع في الجنوب ، زرعت الفواكه والأزهار أيضا في العديد من الأمكنة (E.I, 1,540) .

يتحكم الغطاء النباتى في الجزيرة العربية الى حد كبير في استقرار وهجرة السكان خلال عصور ما قبل التاريخ ، وفي حقبة ما بعد العصر الجليدى (ح.٠٠ – ٥٠٠٠ ق.٥ م) غطت الأحزمة العشبية شبه الجافة السواحل الثلاثة للجزيرة العربية بينما تركزت الغابات الشوكية والبقاع الغضراء شبه المدارية في سواحل اليمن ، ومعظم شبه الجزيرة العربية عبارة عن أصقاع صحراوية وشبه صحراوية حيث تنمو الأعشاب والأشجار الشوكية القصيرة في الأجزاء الفربية وقرب الأودية، أما المرتفعات الرطبة في اليمن وحضرموت فقد تعاقبت عليها فترات مطيرة مختلفة وندرت فيها المناخات شبه المدارية (الخارطة ۱ ؛ ۷) (Edwards et (۷ ؛ ۷) معرو في (1) 1 , 1970 . 18 .

(٢) عنامبر أساسية

(أ) تصنيف الفترات والتقويم الزمنى:

عاش الانسان في الجزيرة العربية منذ أجال موغلة في القدم ، وتشير الدلائل الأثارية الى أن وجود الانسان في الجزيرة العربية قد بدأ مند أواخر العصر الحجرى القديم الأينى (Lower Palaeolithic) ، وبدأ الإنسان تدريجيا في صنع الحجرى القديم الأينى (Lower Palaeolithic) ، وبدأ الإنسان تدريجيا في صنع الادوات الحجرية من أجل الحفاظ على أمنه وحياته ، وتاريخ شبه الجزيرة العربية قبل ١٢٠٠ ق.م (مبدئيا) يغطى كل عصور ما قبل التاريخ وفجره ، وتشتمل عصور ما قبل التاريخ وفجره ، وتشتمل عصور ما قبل التاريخ في الجزيرة العربية على العصر الحجرى القديم (الباليوليثي) Palaeolithic (النيوليثي) كان الإنسان في الفترة الأولى متوحشا وغير متخصص ثم تحول لجامع للغذاء وصياد وأخيرا إحترف الرعى ، وهذه المرحلة تغطى فترة زمنية من مليون الى وميانية آلاف سنة قبل الميلاد ، أما العصر الحجرى الحديث (النيوليثي) فيمتد من الألف التاسع قبل الميلاد ، ويعتقد زارنس وأخرون (Zarins et al) إنه يبدا من



الخارطة ١:٧

الأتاليم النباتية الطبيعية في فترة ما بعد العصر الجليدى وقبل معرفة الزراعة (حوالي ٨٠٠٠ - ٥٠٠٠ ق٠٠)

I - A منطقة معتدلة البرودة ، معظمها غابات صنوبرية I - A معتدلة الدفء ، غابات نفضية أو مختلطة I - A أراضى شبه مدارية خضراء وغابات صنوبرية (تشمل أشجار مدارية خفيضة وغابات شوكية في الجنوب) I - A أراضى عشبية شبه جافة واستبس I - A معراء ، شجيرات وحشائش I - A محراء I - A شبه مدارية ، غابات جاليرية على إمتداد من الأنهار الموسمية والواحات

(After Butzer, 1970. Courtesy Cambridge University Press).

الألف الشامن قبل الميلاد الى نهاية الألف الشانية قبل الميلاد (٢٠٠٠ ق٠م) • وتتميز هذه الفترة في الجزيرة العربية بسمات حضارية مثل: استئناس الحيوان، ظهور الزراعة وصنع واستعمال الأرائي القضارية ، ومن السمات الميزة لعصر غجر التاريخ (Proto-hisrory) ظهور الكتابة ويشمل هذا العصر العجري النماسي (Chalcolithic) والبرونزي (Bronze Age) وبداية العمس العديدي في جزيرة العرب (Iron Age) حيث يشغل مساحة زمنية تمتد من ٢٠٠٠ - ١٢٠٠ ق٠٥ كل هذه التواريخ تعتمد ملى تقويم " مكلور ١٩٧١ ، ١٩٧١ ، زارنس واغرين Mellaart ، ۲۷۰ ، ۱۹۷۱ ، Zarins et al ، ميلارت کا ۱۹۲۰ ، ۱۹۷۰) وينتهي عصر فجر التاريخ في الجزيرة العربية عوالي ١٢٠٠ ق.م حيث يبدأ التأريخ مع بداية تاريخ الكتابة والنقوش في هذه الفترة ، ويعتقد أن الأبجدية السامية لجنوب الجزيرة العربية قد ظهرت إلى حين الرجود في نهاية الألف الثاني قبل الميلاد (Dringer, 1968 : 174) . ويستدل على ذلك بنقش (بالواح) ، من منطقة (مسواب) والمؤرخ الى ١١٠٠ - ١٢٠٠ ق.م (123 : Driver, 1976) . وهي مسوالي ١٠٠٠ ق.م ظهرت كل من كتابتي شمال وجنوب الجزيرة العربية في شكلهما المتطور المكتمل ، ومما لا ربب فيه أن الكتابة قد أخذت في فترة سابقة لظهورها قرونا عديدة لتصل الى شكلها المتطور ، لذلك يعكننا أن نؤرخ بصورة مبدئية أن أصل الأبجدية والكتابة في الجزيرة العربية الى فترة ما بين ٢٠٠٠ - ١٥٠٠ ق٠٠ تقريبا . وبصورة تدريجية اتخذت الأبجدية العربية شكلها المتطور المتعارف عليه الأن حوالي ١٠٠٠ ق.م ، وتبعا لدراسات مجيدهان (١٩٨٨) فإن طلائع الكتابة البدرية والأبجدية في المملكة العربية السعودية التي وثقت في الصخور جنبا الى جنب مع الرسومات الصخرية تؤرخ إلى ١٥٠٠ ق.م ، ولكن بما أن تلك المروف الابجدية لم تفك رموزها بصورة كاملة فإنها ليست بذات قيمة لدراستنا هذه . وفي اللحظة التى يتم فيها فك رموز تلك الأبجدية فانها ستشكل جزءا من حقبة فجر الفترة التاريخية وستدخل بالتالي دائرة التاريخ ويترتب على ذلك إعادة النظر في التقويم الزمنى والى أن يحدث ذلك فاننا ، بصورة مؤقتة - نعتبر أن فترة فجر التاريخ تميل الى ١٢٠٠ ق.م ،

وبالاستناد على الأدلة الأثرية في جزيرة العرب فيما يخص الأدوات العجرية ونسبتها في المجموعات التى عثر عليها في طبقات العصر أو الدور الرابع ونسبتها في المجموعات التى عثر عليها في طبقات العصر (Quaternery) فإن عصور ما قبل التاريخ وفجره في الجزيرة العربية يمكن أن تصنف وفق النظام التقليدي المسماه "نظام العصور الثلاثة " The Three Age وهي العصر الحجري (The Stone Age) ، العصر البرونزي Bronze Age) (Palaeout الديدي (The Iron Age) ، وبنظرة الي عصور ما قبل التاريخ في الجزيرة العربية ، فإن حضارة العصر الحجري المبكر (Early Stone يمكن أن تصنف الي العصر الحجري القديم الأدني (Middle Palaeolithic) ، والعصر الحجري القديم الأوسط (Middle Palaeolithic) ، والعصر الحجري القديم الأخير الوسيط (Upper Palaeolithic) والعصر الحجري القديم الأخير يمثل فترة الحجري الوسيط (Palaeolithic/Epi-Palaeolithic) ، والأخير يمثل فترة إنتقالية بين العصر الحجري القديم (Palaeolithic) والعصر الحجري المديث المديث العصر الحجري التاريخي في الجزيرة العربية يمكن أن يصنف الي حضارات كالكوليثية ، برونزية وحديدية .

الأمد الزمنى للعصر الحجرى القديم (الباليوليثي) في الجزيرة العربية يقع في العصر (الرابع) ويمكن وضعه بين العصد البليستوسينى الأدنى والبليستوسينى الأعلى في العصور الجيولوجية ، وبدأ البليستوسينى قبل ٢٠٤٠ ميلون سنة تقريبا وإنتهى قبل ١٠٠٠٠ سنة خلت ، ويتميز العصرالبليستوسينى

بتذبذب في درجات الحرارة والتي تؤثر بدورها على الفطاء النباتى والحيوانى . وحضارة العصر الحجرى القديم (الباليوليثي) . يبدو أنها إستمرت لبعض الوقت خلال عصور الهولوسين (Holocene) وفترة ما بعد العصر الجليدى "Post والمحتود (The recent epoch) أما العصر الحجرى (Glacial) الما العصر الحجرى (المحتود العصر الحجرى الوسيط " Mesolithic " فهو مرحلة وسيطة للفترة التي أعقبت العصر الجليدى مع اختلاف في أنماط الأدوات المتناهية الصغر (الميكروليثية) microliths (ويبدو انه قد ظهر حوالى ١٠٠٠ ق.م خلال عصر الهولوسين واستمر حتى حوالى ويبدو انه قد ظهر العصر الحجرى الحديث بأدواته المتميزة المستخدمة في الطحن والمحتول واستمر مزدهرا حتى حوالى ١٠٠٠ ق.م والعصر الكالكوليثي خلف العصر النيوليثي وأعقبه العصر البرونزى (١٨٠٠ – ١٠٠ ق.م) فالعصر الجيولوجية – أن العصر الميزوليثي والتيوليثي ثم حضارات فجر التاريخ تقع الجيولوجية – أن العصر الميزوليثي والتيوليثي ثم حضارات فجر التاريخ تقع كلها في حقبة الهولوسين ومما يجدر التنبيه له أن التقويمات الزمنية للفترات والحضارات المختلفة في الجزيرة العربية مشار اليها في الجدول : ١ (اعتمادا على "مكلور " عامادا على " ١٩٨٠) . ١٠٠٠) .

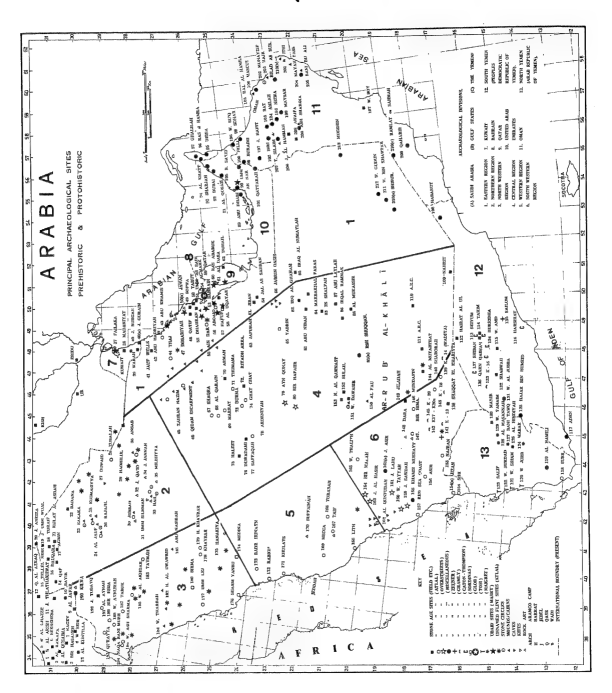
وتبعا لذلك فإن هذه الدراسة قد أعدت لكل تطور حضارى شهده إنسان عصر ما قبل التاريخ وفجر الفترة التاريخية في شبه الجزيرة العربية منذ العصر الحجرى القديم المبكر والى بداية العصر الحديدى ، وتحت كل عنوان حضارة تم تجميع الدراسة الأثرية الإقليمية لدول عديدة في الجزيرة العربية ومن ثم تفصيلها تحت مسماه " التقسيم الأثرى في شبه الجزيرة العربية " ، فطريقة عرض الكتاب في (مجلدين) تسمح لنا باعطاء صورة شاملة عن كل مناحى الجزيرة العربية في كل حقبة حضارية على حده ،

جدول :\
التقويم الزمني للعصرين الجيولوجيين الثالث والرابع وبعض الفترات العضارية
في المملكة العربية السعودية التقسيمات العضارية والزمنية في هذا الجدول
تنطبق على كل أقاليم المملكة العربية السعودية .

جفرافية					
جعرانية ماقبل التاريخ	مناخ قبل الميان	حضاري	جيولوجى		تواریخ مطلقهٔ (سنوات ق.م.)
	منرة الفصط Hyper Arkl Hot منازة الرياح المديشة	العصر المديدي Iron Age عصر البرونزي Bronze Age الكالك لنث	المولو المولو المولو		۲
	Intense Winds	الكالكوليثي Chalcolithic الثيرليثي	Post-Pleistocene	-	٣٠٠٠
	رطب Wet	Neolithic الميزوليثي Mesolithic	rust-recistoccus	3,	٦
الأنهار Rivers	شبه مطین Sub-Pluvial			الجيو لوجي Quatemary	
الباري النهرية Streams	مدرة القمط Hyber Arid Hot	الأملى Upper ===================================	البايسترسين Pleistocene	لجيولوجي الرابع Quatemar	1.,
الأودية Wadis	العمس المطير Pluvial	Appsiw الشيد مدر الحجري الشيد Palaeolithic	ترمخ Pleist	ائی م	
البعيرات Lakes	الجاف الدائئ Arid Warm				١,,
البرك Ponds	المطير الرطب Wot Pluvial	الأيثى lower			
		•	Pliocene الميانين Miocene	lam.	۱,٥,
			Oligocene الايوسين Bocene الإيوسين	المصر ال <u>جد</u> ولوجى الثالث Tertiary	Y,,
			الكريتاسى Cretaceous		

(ب) التقسيمات الأثرية في الجزيرة العربية:

كانت الجزيرة العربية خلال عصور ما قبل التاريخ وقجره وحدة سياسية دونما أية عوائق بينها ، وحتى لا تتم دراسة شبه الجزيرة العربية الشاسعة والمترامية الأطراف بمدورة معتسفة فقد اعتمدت تقسيمات اقليمية من أجل بلوغ دراسة منظمة وتحديد دقيق للمواقع الأثرية ، والتقسيمات الفسيوغرافية (الطبيعية) لا يمكن تطبيقها هنا لأنها لا تخدم الهدف كما أن الحدود الفاصلة بينها غير ذات جدوى لنا ، وحتى تخرج الدراسة منظمة وعظيمة القائدة فقد تم تبنى تقسيمات الحدود السياسية الحائية لشبه الجزيرة العربية بدولها السبع (المملكة العربية السعودية ، الكويت ، البحرين ، قطر ، الإمارات العربية المتحدة ، سلطنة عمان ، جمهورية اليمن) باعتبارها تقسيمات أثرية ، وتبنى مثل هذا التقسيم الحدودي يسهل علينا دراسة شمولية لكل واحدة من تلك الدول وبالتالى يقودنا ذلك الى استنتاجات وتحليلات اكثر نفعا ، هذه الدول الثمانية يمكن أن تشكل ثلاث مجمرهات هي أ - المملكة العربية السعودية ب - دول الطبيع ج - جمهورية اليمن ، ومما تجدر ملاحظته أن المملكة العربية السعودية تضم اكبر أجزاء شبه الجزيرة العربية حيث تشمل مساحة تربو عن ٢,٣٠٠, ٢ كيلومتر (حوالي -, , , , ، ميل مربع) ، وتقسيماتها الإقليمية تؤلف ستة مناطق هي : المنطقة الشرقية ، الشمالية ، الشمالية الغربية ، الوسطى ، الغربية والجنوبية الغربية . وتصنيف التقسيمات الأثرية لشبه الجزيرة العربية كالأتي وكما موضح في المارطة رقم ٢ :-



الخارطة ٢ المواقع الأثرية الرئيسة في شبه الجزيرة العربية (عصور ما قبل التاريخ وهجره)

(جـ)	(ب)	(1)
اليمن	دوار الخليج	الملكة العربية السعودية
١٢ ~ شمال اليمن	٧ - الكويت	١ - المنطقة الشرقية
۱۳ - جنوب اليمن	٨ – البحرين	٢ - المنطقة الشمالية
	۹ – قطر	٣ - المنطقة الشمالية الغربية
	١٠ - الإمارات العربية المتحدة	٤ - المنطقة الوسطى
	۱۱ – عمان	 ٥ - المنطقة الغربية
		٦ - المنطقة الجنوبية الغربية

وهذا النمط من التصنيفات قد تم تبنيه في كتابة هذا الكتاب ، حيث قسم الكتاب الى مجلد أول يضتص بدراسة المملكة العربية السعودية والثاني لدول الغليج العربى واليمن ،

وبما أن هذه أول دراسة شمولية لعصور ما قبل التاريخ وفجره في الجزيرة العربية صار من الأفضل أن نعطى وصفا للمعثورات الأثرية في هذا النص وفق الترتيب الزمنى لاكتشافها وجدولة الأدوات الحجرية للعصر الحجرى نموذجيا وزمنيا في أطلس ملحق بنهاية المجلد ،

(ج) المراقع الأثرية الرئيسة (عصور ما قبل الثاريخ وفجره)

المراقع الأثرية في شبه الجزيرة العربية للفترة الزمنية التى تفطى دراستنا تم تحديدها في الخارطة رقم "٢" تبعا للتقسيمات الأثرية المشار اليها في القسم السابق . أما المراقع فقد ضمنت في قائمة أسفل هذه السطور ، وكل موقع تم ترقيمه ويمكن تتبع قسمه ومنطقته برقم معين ، والحقت هذه الأرقام ذاتها بمؤخرة اسم الموقع في نص هذا الكتباب ، وهكذا نجد في النص عندما يذكر محوقع "كالدوادمي (٧٦/٤) " فإن الرقم الروماني يشير الى إقليم الموقع في الخارطة رقم

"٢" بينما العدد المكتوب بالعربية هو رقم الموقع ملحق ببداية اسم الموقع ، أما الأعداد المنضدة بمدورة واضحة داخل كل إقليم فهي تمثل الاقليم المذكور آنفا في تصنيف التقسيمات الأثرية، والمواقع الأثرية الرئيسة خلال عصور ما قبل التاريخ وفجره يمكن تصنيفها كالآتى :- أ - مواقع تعود للعصر العجري ب -مواقع حضارة العُبيد جـ- أشكال حجرية ، تلال / ركامات قبور ، كهوف، هياكل حجرية على شكل " مصيدة " (Kite) د - مواقع فن الرسوم الصخرية وكل هذه المواقع موضعة في الغارطة رقم "٢" مع رمون للتمييز بينها ، والرمون الموضحة في الغارطة وقائمة المواقع تشير الى الشخص القرد أو الى المصدر الذي سجل أو قدم تقريرا عن المكتشفات الأثرية في تلك المواقع ، وهناك عدة رسوز لمختلف الشخصيات والمصادر قد تم تبنيها في هذه الدراسة والحقت باسم الموقع الأثرى . أما الأفراد فهم الدكاترة: عبدالله مصري (A. Masry) و ج.زارنس (J. Zarins) وهنري فيك (H. Field) وأفرستريت (Overstreet) وزيونر (Zeuner) وجراملي (Gramly) وكاتون - توميسون (Caton - Thompson) وسورديناس (Sordinas) وجلوب (Glob) وتوسى (Tosi) ودى ماجريت (De Maigret) ، وبما أنه من الصعوبة بمكان ذكر أسماء كل الذين اشتركوا في الفرق الأثرية للحفريات وقدموا تقارير عن أعمالهم والذين ضمنتيهم حولية الأثار السعودية (أطلال) لذلك فقد ذكرت فقط مجلة (أطلال) بالرمز هنا . وعندما يصبح من المتعذر تتبع سيرورة الأسسماء أو لا يمكن ذكرها ، فسإن المواقع الأثرية توصف " كسستسفسرقات " miscellaneous . وبالنسبة للمواقع التي ليس لها أسماء في حولية (أطلال) فانها وردت كمواقع صوائية بدون أسماء (unnamed flint sites) . وأعضاء البعثات الذين ذكرت أسماؤهم في (أطلال) نوه اليهم كمؤلفين ، وفيما يخص الأماكن التي لا أسماء لها أو التي اكتشفها هواة أو جيولوجيون يعملون في شركة أرامكو (الشركة العربية السعودية للنفط) فقد تمت الإشارة اليها في الخارطة بالأحرف. A. R. C مع ذكر اسم الموقع الأثرى . وثمة ملاحظة يجدر التنبيه لها وهي أن هنرى فيله في كل منشوراته العلمية المتعددة لم يكتف فقط بوصف المواقع الأثرية التي رصدها أوجمم فيها معثورات حضارية تعود للعصر الحجري لكنه أيضًا سجل ووثق عشرات المواقع التي اكتشفها بعض علماء الأثار أو هواة أو نوه الى تقارير علمية لباحثين آخرين ، وبعض هؤلاء الذين قدموا إسهامات بارزة باكتشافاتهم وأممالهم البحثية والتي أضاءت لنا الطريق لمعرفة عصور ما قبل التاريخ في شبه الجزيرة العربية هم: ب.كورنول (P. Cornwall) وك. توتشلز (K. Twitchells) وبرترام توماس (Bertram Thomas) وأ.سيقر (K. Twitchells) ودون هولم (Don Holm)وكليمنتس (Clements)وجورج كولى (George Colley) وكولونيل ومسز إتش ،أر،ب (Colonel & Mrs H. R. P.) وديكسون (Dixon) وديكسون وت،ج،بيبى (T. G. Blbby) وشارلس بلقريف (Charles Belgrave) وإدوار فرانسيس (Edward Francis) وهولقر كابل (Holger Kapel) وجورج مارنجييان (G. Maranjan) وجريس بيركهولدر (Grace Burckholder) ومارني جولدن (Marney Golden) ومسريل زيمرمان (Samuel Zimerman) ومسز و.أفرستريت (Mrs W. Overstreet) وهـ مكلور (H. Mc Clure) وهـ مكلور (Mrs W. Overstreet وز،بیدون (Z. Beydou،r) وج،أ والبیس (J. A. Wallace) وشارلس ماكتاب (Charles Macnab) ور.جرهارت (R. Gerhart)وفيلب سميت (Charles Macnab) وجوان كرنورت باين (Joan C. Payne) ومنسوبي إدارة الشركة السعودية للبترول (أرامكو) . . . ، الخ . ومن الجلى أن كل هؤلاء الأفراد وغيرهم قد جمعوا كثيرا من اللقى السطحية رلكن لا يمكن إيراد كل الأسماء حتى لا تصبح الخارطة غير عملية وصعبة المأخذ لضحامتها ، لذلك ققد تم التعامل مع هؤلاء بصورة جمعية تحت الرمز " فيلد واغرون " (Field et al) .

هنا وفي الخارطة فقط (الخارطة رقم ٢) تمت الإشارة الى المواقع الأثرية الرئيسة لعصور ما قبل المتاريخ وفجره لأنه ليس من أغراض هذا الكتاب تسجيل عشرات الآلاف من المواقع والمستوطنات الأثرية المبثوثة في كل أصقاع شبه

رئيسى تم ذكره في هذا النص حيث تنتشر اللقى الأثرية السطحية في أرجاء فسيحة ، ومن ثم بمقدورنا القول بأن المواقع الرئيسة لعصور ما قبل التاريخ وضجره فقط هي التي تم وصفها باسهاب في الجدول أدناه (انظر الجدول رقم ٢) كما صنفت بحسب المناطق ،

ومما يجدر التنويه به أن أسماء الأماكن الجغرافية في هذا الكتاب كتبت كما وردت في "معجم الأسماء الجغرافية والمكتوبة على خرائط المملكة العربية السعودية ١٤٠٤هـ/١٩٨٤م " للاستاذ الدكتور أسعد سليمان عبده .

جدول (٢) المواقع الأثرية الرئيسة في شبه الجزيرة العربية (عصور ما قبل التاريخ وفجره)

النطقة	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الخارطة: ٢	اسم الموقع
شمال الجزيرة العربية	غير محدد	١	وادى العريش W.Al. Arish
• •	11	٧	الرات Al Rawafa
11	44	٣	Bir Hasaneh بئر حسانت
	• •	٤	التصيبة Al Qusaima
11	11	٥	ادى الفازى W. Al Ghazze
14	•	١ ,	ارد السبع Beersheba
44	11	Y	النتب Nagev
11	44	A	رادی السّر w Seir
	44	•	ابنر Al Jafar
	11	١.	ا Bayir باير
	"	11	عبل الثلاث أخرات J.Thlathakhwat
,,	"	14	J Al Azraq جبل الأزرق
	14	١٣	Al Kuntilla الكنتيلا
	61	١٥	تل الهبر Tell El Hibr

المنطقة	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الخارطة ٢٠	اسم المرتع
الملكة العربية السعردية	(المنطقة الشرقية) - ١	474	مدانیاب Madaniyat
4.6	41	44	الراح Warah
44	11	£.	J. Burgan جبل برقان
**	11	(1)4.	J. Gurain جبل ترين
11	41 ,	٤١	آبار الجرف Jauf Wells
u	11	44	Abu Hadriya أبرحدرية
((11	٤٣	Abu Khamis أبرخبيس
14	11	٤٤	thaj وا
	4.6	٤٧	الديسرية Dosariyah
(I	+1	٤٨	التمليف Qatif
41	11	64	صفرا Sofwa
**	11	0.	ارىت Tarut
**	44	(1)0.	عين جاران Jawam
**	4.6	٥١	ام السائح Umm As Saih
	44	٥٢	الطيران Dhahran
**	.,	٥٤	المارك Al-Mark
**		0.0	عين دار Ain Dar
**		۲٥	أبتين Abqaiq
44		٥٧	الهنوف Hafuf
n		٥٨	التير Al Quayar
41		7,4	جافورة الجبان Jafurah El Jiban
11		76	جال السحبان Jai As Sahban
44		11	احدیرین Jabrin Oasis

المنطقة	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الخارطة : ٢	اسم الموقع
الملكة العربية السعودية	(المنطقة الشرقية) - ١	- ۲۱ (پ)	شیسرر Shisur
41	14	411	W.Bin Khawtar وادى بن خوطر
41	44	717	W. Gudun وادی تنن
и	4.6	414	متشین Mugshin
н	(المنطقة الشمالية) -٢	15	تاك Qaf
11	1.6	14	درترا Dauqara
11	41	۱۷	آترين Agrin
11	41	14	طریف Turaif
11	11	14	بيل ام وعال J.Umm Wual
11	44	٧.	J.Aneiza عنيزة
"	14	41	رجلة الأسدح Rijiat Al Asdah
11	11	77	Badana بدنة
14	14	44	Sakaka اسکای
41	14	44	الجرف Al Jauf
"	11	Ye	Kusmaiyya الكسبية
· ·	14	**	Rajajil الرجاجيل
11	11	14	Duwaid الدريد
11	14	44	Zubalah تالن
11	14	44	الهذلول Hadhilul
11	41	٣.	بية Jubbah
и	44	۳۱	ام سلمان Umm Silmman
"	41	44	' جبل قاعد J.Qa'id
11	44	44	حائل Hail

النطقة	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الخارطة : ٢	الموقع
الملكة العربية السعودية	(المنطقة الشمالية) - ٢	40	J.Jannan جيل جنان
11	"	٣٥	Milihiyya الليحية
44		44	Ansab الأنصاب
44		145	الدينة Medina
11	(المطقة الشمالية الغربية) ــ٣	140	Hanakiya الحناكية
11		177	شرم ينبع Sharm Yanbu
11	"	144	أملج Umm Lej
44		۱۷۸	خيبر Khaybar
41	u	174	طرة غيبر H.Khaybar
11		١٨٠	ارمة Birma
11		141	أبرنصيبة Abu Nasibah
41	11	١٨٢	طرة الواورد H.Al Uwawrid
11		۱۸۳	Taymah المتا
41		146	ادى تىت W.Tharbah
44	11	140	ادى الأخضر W.Al Akhdar
41	11	۱۸۲	ادى الشرمة W.Ash Sharma
11	"	١٨٧	تبوك Tabuk
4.1	и	144	ادى مينرة W.Aynuwah
11	"	141	Bir Hima بئر حما
14		14.	کلرة Kilwa
4.6	"	141	Al Aynath וליום
44	11	144	J.Tubayq جبل طبیق
		144	لَيْنَة Qurrayya

		 	
النطقة	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الخارطة ٢٠	المرقع
الملكة العربية السعودية	(المنطقة الشمالية الغربية)-٣	196	التبتة ينى مر Naqa Bani Murr
"	14	٤٥	زهران ناظم Zahran Nazim
"	(المنطقة الوسطى) – ٤	٠ د١	تيدم Qidam
"	66	40	بىرىن Yabrin
ıı.	"	14	عتراء Shaqra
41	"	٦٨.	Al Qarain الترين
tt.	44	11	مرات Marrat
' "	u	٧.	رماح Amah
14	11	٧١	النامة Thumama
ıı ı	"	44	منطقة الرياض Rlyadh Area
11		٧٣	درمة Durma
,,,	11	46	الناط Ghar Ghat
11	14	Y 0	طالبت Haleet
	u u	٧٦.	النوادمى Duwadami
11	**	YY	صناتت Saffaqah
"	"	44	أردنياح Ardeniyah
ш	п	¥4	مين غرنى Ayn Qunay
	44	٨٠	بئر حفائر Bir Hafaiir
11	"	۸۱	Abu Niban أبرنيبان
	44	(1)41	Esh Shuqqan الشركان
"	"	۸۲	عرن الغنم Irql Ghanam
11	"	۸۳	Es Shalfah الشلفاح
(1		٨٤	Marbakhal Farasمريخ الفرس

Г Т	 , 		
النطقة	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الخارطة: ٢	المرقع
الملكة العربية السعودية	(المنطقة الوسطى) -2	٨٥	aرن النميلة Iraq Al Numayalah
14	11	۸۲	act الرماك Iraq Al Rammak
13	44	AY	Abu Laylah أبرليلة
.,	16	٨٨	Al Muklassir المكلاسر
**	41	1.4	الحريت Nahrit
	61	11.	أرامكو A. R. C.
"	11	111	أرامكو A. R. C.
	11	10.	الثاو Al Fau
14	41	101	وادى النواس W.Dawasir
	44	104	السليل Sulail
"	41	108	N.Al Qawnast شمال القارناصت
	(النطقة الجنربية) ه	144	الليث Lith
	41	144	الطائف Taif
	"	174	تىنة Turabah
		171	وادي فاطبة Wadi Fathima
.,	**	١٧.	صنينة Suffainah
	11	141	خلیص Khulays
	11	144	رابغ Rabigh
11	**	۱۷۳	Badr Hunayn ہدر حنین
.,	(المنطقة الغربية الجنربية) - ٤	۱۳۸	Shaqq Al El Khariyta شق الخريطة
		189	(الرديمة) K-14 (Wadiya)
		16.	شرورة Sharorah
, "		161	K-13

			
النطقة	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الخارطة: ٢	الموقع
الملكة العربية السعودية	(المنطقة الجنوبية الغربية)-2	114	K-17 to K-20 La
64	41	١٤٣	K-18
11	64	144	التيطمات Al Mutabthat
64	41	150	مندنن Mundafan
11	64	144	بئرتىماء Birtima
11	4	164	دارا Dara
"	u	169	Jiladah جيلادا
и	u	106	سهی Sihi
11	"	(1)\0£	جيزان Jizan
41	"	\00	Najran الم
44	44	707	عسير Asir
11	"	104	ساحل البحر الأحس Red Sea Coast
41	"	١٥٨	خىيس مشيط Khamis Mushayt
11	u	104	J. Sawdah جبل السرداء
"	"	14.	وادي طية W. Tayyah
11	п	171	J. Lahu جبل لاحو
11		(Ī) 141	J. Asir جبل عسير
11		144	التندة Al Qunfudah
11	44	178	J. Al Hasir جبل الحسير
61	41	١٦٤	بئر ملاح Bir Malah
"		170	وادي تثليث W. Thathlith
(ب) دول الخليج	(الكريث) -٧	٧/٣	Failaka نيلكا
et .	(البحرين) -٨	٥٣	دلون Dilmun

التطنة	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الخارطة: ٢	المرتع	
(ب) دول المتليج	(قطر) – ۹	۵۹	Qatar	-قطر
4.6	"	٦.	Ras Abaruk	راس أباروك
41		۱۱ ۱۱	Al Dasa	الديسة
41	11	44	Duhail	دحيل
11	(الأمارات العربية المتحدة)- ١٠	۸۹	Abu Dhabi	أبوظبى
11	44	4.	Umm An Nar	ام الثار
**	14	41	Al Qusals	التسيص
14	u	14	Dubal	دنی ،
	"	44	Sharjah	الشارقة
44		46	Al Khatt	الخط
11	"	190	B. Saud	ېلت سعود
u		46	Dibba	ųз
•		44	Ras Al Khaima	رأس الخيمة h
**	"	14	Ghalliah	غليلة
**	(عمان) ٩	44	Buralmi	البريي
**	· ·	11	Sohar	صرهار
**	الامارات العربية المتحدة	١٠.	Hilli	هيلى
**	4	1.1	Qattarah	قطاره
"	(عمان)	1.4	lbri ı	إبرى
14		1.4	Bat	ہات
11		1.6	Amlah	أملاح
11		1.0	Ras Al Hamra	راس ألحمراء ف
44		11.1	Muscat	مسقط

		 		
النطقة	التقسيم الأثرى	وقم الموقع على الخارطة: ٢	الموقع	
(ب) دول الخليج	(عبان) - ٩	1.4	B. Boy	ہلی ہوی
*1	(الامارات العربية المعددة)	194	J. Hafit	جہل حقیت
11	(عمان)	114	Nizwa	لزدى
**		144	Maysar	فيسر
44		٧	Ash Sharqia	الشرتية
n.'		4.1	W. Ithi	وأدى عسى
**	"	7-7	Munayzif	منايزف
"	- n	٧٠٣	Hajr	هچر
11	"	4.6	Mayah Pass	مياح باص
"		Y . 0	Bani Bu Ali	ہئی أبوعلی
**	"	4.4	J.Al Hammah	جبل الحمة
	"	4.4	J.Silaim	جهل سليم
41	"	4.4	Awaifa	مريئة
"	"	4.4	Qaharir	تهارير
44	14	(1) 41 -	Bilad-As-Sur	يلاد الصور
اليمن	جنوب اليمن – ۱۲	114	Hairat Al UL	حرة اليول
1.6	"	١٣	Seiyun	سيون
11		114	Tarim	تاريم
41		110	W.Amd	رادی عمد
	"	111	Harshiat	هرفية
"		114	Aden	عدن
	,,	141	W.Al Jubba	وادى الجيا
	44	188		K-16

		1		
Zābil)	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الخارطة : ٢	المرقع	
اليمسن	جنوب اليمڻ – ۱۲	145	Hureidha	حريطة
"	11	140	Sailum	سيلوم
"	44	144	Qarn Qaimah	قرن قيمة
4.6	a	١٣٧	Shiban	شيان
44	شمال اليمن ~ ١٣	114	Subr	سير
41	11	111	Al Hamili	الحميلي
14	14	14.	W. Jurb	وادی جرب
14	14	141	W. Siham	وإدى سيحام
ri i	(I	/44	W. Surdad	وادی سرداد
11	44	14#	Salif	سالاب
11	· ·	146	Mabar	میار
11	"	140	Hajar Bin Humeid .	 حجر پٹی حمید
11	**	177	Al Hindiyah	الهندية
11		144	Bani Tawq	ہنی طوق
44		(1)\YY	Al Abyad	الأبيض
"	11	١٧٨	Al Masannah	المستد
"	**	144	W. Yanaim	وادى يئيم
	14	14.	Marib	مارب

(a) تأريخ المعثورات الأثرية:

التأريخ أو التقويم الزمني لآثار شبه الجزيرة العربية ذو فائدة جمة . وهذا العمل الذي يعتمد على التقارير الأثرية للمفريات والمسوحات والأبحاث العلمية لعشرات الدارسين في ربوع الجزيرة العربية تبنى طرائق متباينة للتأريخ ، كما تفيد بذلك المصادر الأصلية ، والوسائل المختلفة التي أستعملت هي التاريخ النسبى ، التاريخ المطلق ، تاريخ التعاقب الطبقى ، التقويم النموذجي والجيولوجي ، كربون ١٤ المشم الخ . وهكذا فإن هذه الدراسة تعتمد على النظم التالية في التاريخ وهي التقريمات الزمنية النسبية ، تقويمات العصور الجيولوجية والحضارية والتي ترتكز على التأريخ المطلق " لمكلور " Mc Clure (١٩٧١، ١٩٧٧ ، ١٩٨٨) التعاقب الطبقى للمنواقع والمجنسات الأثرية المحقورة ، التاريخ النسبى الذي يقوم على الأساس التقني - النموذجي للأدوات المجرية الخ والتشابه المقارن للمعثورات الأثرية الأخرى . كربون ١٤ المشم وتستخدم فيه إرسابات الفحم النباتي البحيري التي تؤرخ للعصر (الرباعي) ، العظام ، الحبوب المتفحمة ، المواد المحروقة الغ ، أما التأريخ بطريقة اليورانيوم- الثوريم (Uranium - Thorium) تعتمد على لحاء الطبقة الكلسية المنزوعة من بعض المخلفات الأثرية . وتواريخ كربون ١٤ المشع (C-14 dating) التي تم تبنيها في هذه الدراسة للباحثين الآتية أسماؤهم :-

عبدالله حس مصري A. H. Masry (۱۹۸۱ می مصری) Zarins (۱۹۸۱ می مصری) A. H. Masry وبوتس مصری (۱۹۸۱ می ۱۹۸۱) وبودن وبوتس (۱۹۸۱ می ۱۹۸۱) وجیراد وهارفی (۱۹۸۸ میلاد) وبودن Whalen et al (۱۹۸۸) همجید خان (۱۹۸۸ میلاد) ووالین واخرون (۱۹۸۱ کیدنز (۱۹۸۲ میلیمور واخرون (۱۹۸۲ کیدنز (۱۹۸۲ میلیمور واخرون (۱۹۸۲ میلیمور وانودرن (۱۹۸۸ میلیمور وانودرن (۱۹۸۲ میلیمور وانودرن (۱۹۸۸ میلیمور وانودر)

جدول (٣) بعض التواريخ الهامة من المملكة العربية السعودية

المرجع	التاريخ من الوقت	£⊓∏1	المكان	۲
	العاشير			
			الدبعالغالى	\
Mc Clure, 1976	ا ۲۲۰۰ + ۲۱۶۰۰ غنس ۲۶۰۰ غنس ۲	محار	مندقن MF – III	
11 11	" 1/0 + AVO.	المرل	محدقن – ۹	۲
			البحيرات	
** **	" 1. + M	المم تباتی /رماد	بحیرة MF 21	٣
" "	" //0 + //E/0	كلسية	MF 22 "	1
	" V. + "\	حجر طعليى	MF 12 "	•
" "	" "Yot" "	عجر جيري طعلبي	MF8	٦
			وادي الدواسر	
Zarins et al,1979	" Yo. + AVO.	ممار	مىقع ۲۱۱ – ٤	٧
	4. + 1.4.	и,	غمس البحيرة	٨
			بحيرة جوبا	١,
Gerrad et al,1981	" o. + 14Y	تربة باليوليثية	رراسپ مستنقع – الطبقة	
			ক্লাস।	
Field, 1960	+ •.4.		جيلادا النيرليثية	١.
 Atial, 1988	" A. + WE.	فحم نباتي	الجبيل	11
u "	" + 4A.º	مظام محترقة	تيماء	14
" "	" 40 + 1410	غبز محترق	مداثن مىالح	۱۳
Zarins, 1984	" 17. + 17T.	حبوب متقعمة	جيزان	18

المرجع	التاريخ من الوقت العاشر	27H1	الكان	4
Zarins, 1983	" 14" + A***	خشپ متفحم	EL	۱۰
u u	., 77. + 4710	شمم تباتي	الظهران	17
Maary, 1974	., ££0 + Y.7.		مين قناس	۱۷
	" ht. + 1100	غیر مذکورة	مين قناص-الطبقة الثانية	14
	er u		مين قناص، الطبقة ١٢ أ	11
	" "Yo + 1/40		دوسرية-الطبقة السطحية	٧.
" "	" FF. + 79		دوسرية - الطبقة السابعة	۲۱

(٣) أوجه حضارات عصور ما قبل التاريخ وفجره في الأقطار والأقاليم المجاورة لشبه الجزيرة العربية

لم يكن بامكان الجزيرة العربية أن تعيش في عزلة خلال عصور ما قبل التاريخ وذلك بسبب موقعها الجغرافي المتميز ، فلا بد من تبادل وانتقال للأفكار بينها وبين المناطق المتاخمة ، بيد أننا لا نجد اتصالات مباشرة بين الجزيرة العربية وجيرانها خلال عصر البليستوسين ، وبالرغم من وجود نظائر حضارية بين الجزيرة العربية وأفريقيا ، أسيا وأروبا لكن من خطل الرأي الإعتقاد بفكرة انتقال الأدوات Pebble tools الحصوية من أفريقيا والتي ظهرت فيها مبكرا الي الجزيرة العربية أو أن أدوات الحضارات الأبيفيلية (Abbevilian) والأشولية الجزيرة العربية ، ويحتمل أن تكون المؤثرات الحضارية إنتقات بصورة تدريجية خلال عقود وقرون متتالية من هؤلاء الأقوام الذين كانوا يقطنون المناطق المجاورة للجزيرة العربية ، ولكن حينما نجد في – بعض الأحيان – تطابقا وتماثلا بين

الحضارات المتباعدة جغرافيا وبين الجزيرة العربية ، يقودنا ذلك الى الترجيح بأن ما حدث لم یکن بدواعی اتمال حضاری مباشر أو غیر مباشر إنما إزدهرت تلك الحضارات بصورة مستقلة وفردية ، وسكان ما قبل التاريخ كلهم - بالتقريب -في وضعية مماثلة من حيث المتطلبات المعيشية والزمانية وإن كانوا يعيشون في أماكن مختلفة ، وبمحض الصدفة نجد تطابقا أو تشابها في بعض التقاليد المضارية والتقنية بين أقوام عصور ما قبل التاريخ في القارات المختلفة ، ورغم ذلك التشابه الماثل في جوانب حياتهم الحضارية وقدراتهم العقلية ، فمن المحتمل أنهم كانوا يعملون بصورة مستقلة دون إدراك لما كان يبتدعه جيرانهم في القارات الأخرى من مكتشفات ومخترعات لسد حاجاتهم والتكيف بصورة أفضل مع ظروف بيئاتهم المتباينة ، ويمكننا أن نذكر بأن الأدوات الحصوية والسواطير لم تظهر في أروبا وإن عثر عليها في أفريقيا والجزيرة العربية وشبه القارة الهندية . وكيفما يكون ، قان القاس اليدوى شائع في أقريقيا ، الجزيرة العربية ، أروبا والهند خلال العصير الحجرى القديم الأعلى (Upper - Palaeolithic) بينما يختفي تماما في أواسط أسيا والصين التي تعيزت مستوطناتها بتوافر الأدوات الحصوية ، وهذه الظاهرة تدعم الرأى القائل بأن هناك حضارات مختلفة قد إزدهرت في أجزاء متفرقة من قارات العالم بدون أن تتعرض لمؤثرات خارجية .

ولما كانت هذه الدراسة قد توخت إيضاح العلاقات العضارية المتبادلة بين عصور ما قبل التاريخ وفجره في الجزيرة العربية من جهة ، وبين جيرانها من جهة ثانية ، لتسهيل فهم وتقييم هذه الفترات العضارية ، يصبح من الضرورة بمكان القاء الضوء بصورة مختزلة على الأنماط العضارية لعصور ما قبل التاريخ وفجره التى تعاصرت خلال عصور البليستوسين والهولوسين في أفريقيا ، أسيا وأروبا وهذا التقرير مقتضب وإيراد تفاصيل وافية في تقويم زمنى ليس من أهداف هذا الكتاب وإن كنا نركز بصورة اكثر تفصيلا على بعض الأوجه ذات العلاقة بدراستنا

أفريقيا

(أ) منطقة جنوب المحراء

يبدأ تاريخ مناعة الأدوات الحجرية في أفريقيا جنوب الصحراء بعضارة الأدوات الحصوية (Pebble Tool Tradition) وهي أقدم دليل على النشاط التقني في هذه المنطقة ، وتعطى التكوينات الحضارية في الإرتفاعات الوسطى والعليا للطبقة الثانية ، في موقع أولديفاى قورج (تنزانيا) اكثر الأدلة التفصيلية المتكاملة عن استمرار التقليد التقني خلال الفترة الباكرة لعصر البلايستوسين الوسيط في أفريقيا ، وكل تلك الأدوات الحصوبة تم تشظية (Flaking) سطوعها الرئيسة وهي تمثل مرحلة تقنية تطورت من أسلوب التشظية الاحادية السطح (Unifacially flaking) لحضارة " كافوان " Kafuan . أما الأدوات الحصوية ذات التشطية الثنائية (Bifacially flaking) من موقع (أولديفاى قورج) فقد سميت (أولدوان) Oldowan واعتبرت تمثل مرحلة سلفية لأقدم القوس البدوية المنظمرة في الطبقة الثانية لموقع (أولديفاي قورج) . وكل اللقي العضارية التي عثر عليها في الطبقات الأولى والثانية في (أولديفاي قورج) تتبع للمعقد التقني (Industrial Complex) لحضارة الأولدوان (Oldowan culture) . لكن ني الطبقات المتداخلة (الطبقات ٢-٤) لهذا الموقع يوجد تقليدان تقنيان متعاصران وهما " تقنية أولدوان المتطورة " Developed Oldowan " المفارم / الأدوات الحصوية " وتقنية حضارة الأشول (Acheulean) " الفؤوس/السواطير " . وأقدم الأدوات الأشولية تم العثور عليها في الطبقة الثانية لموقع (أولديفاي قورج) تم تأريخها الى ٢. ١ مليون سنة خلت ، والأدوات الأشولية التي أستخرجت من هذا الموقع تصل في عددها الى ٥٣٧ قطعة وتتكون من الأصناف التالية : المفارم (choppers) ، المكاشيط المختلفة (scrapers) والتي تشيمل الأنماط الطرفيية ، ٨٤

الجانبية ، ذات الطرفين إضافة الى الأدوات ذات الوجهين والأخرى متعددة الأسطح، أدوات قرصية الشكل ، أدوات شبه كروية ، أدوات ثقيلة أما الأدوات الضفيفة الإستعمال (Light - duty tools) فهى تشمل المناقيش (burins) الأدوات الضفيفة الإستعمال (sundry - tools) ، أما تقنية الأولدوان في الطبقة الثانية لوقع (أولديفاى قورج) فتشمل لقى مصنوعة من الشيرت (Chert) تضم أدوات حجرية ذات حدين (choppers) ، مفارم (choppers) ، أدوات ثقيلة الإستعمال (choppers) ، أدوات شعيلة (الودوات ضفيفة الاستعمال (Heavy - duty tools) في اللادوات ضفيفة الاستعمال (Light - duty tools) في الرقائق أما الأدوات ضفيفة الاستعمال (Light - duty tools) والرقائق الشحونة جانبيا (outis callies) ، المتنوعات (Laterally trimmed flakes) والرقائق الشحونة جانبيا (Eakey, 1975 : 477ff, Coles and Higgs, المنافوبية (Leakey, 1975 : 477ff, Coles and Higgs, 1969 : 79 - 101 , Clark, 1975 : 622f)

منطقة البحر الأبيض المتوسط

بالاضافة الى الهضبة الجزائرية ، وسلسلة جبال أطلس والاقليم الساحلي لحوض البحر الأبيض المتوسط فهذه المنطقة تضم أيضا وادى النيل الى جنوب مصر (أسوان) والمملكة المفربية ... الخ . ففى فترة ما قبل التاريخ في هذه المنطقة نجد أن المعوان (flint) والظر (chert) هما المادتان الرئيستان في صنع الأدوات الحجرية ، وعبر حوض البحر الأبيض المتوسط هنالك تشابه عام بين التقنيات المعناعية لمستوطنات ما قبل التاريخ يمبزها عن تلك التى توجد في بقية الأقاليم الأدريقية ، والمواقع الأشولية من إقليم البحر الأبيض المترسط في شمال أفريقيا خاصة المتطورة منها والتى تؤرخ لعصر البيجليدى Inter)

تلك التى تربطها بأفريقيا جنوب الصحراء ، [ما العلاقة بين شرق [فريقيا وبلاد الشام فهى قد أخذت تتبلور بصورة اكثر إيضاحا في أواغر عصر البليستوسين . ويبدو أن حوض البحر الأبيض المتوسط يشكل منطقة حضارية واحدة تضم بلاد الشام وأقاليم شمال أفريقيا المطلة على البحر الأبيض المتوسط .

اسبيا

الشيام

جنوب غرب أسيا يقع في منطقة استراتيجية تعتبر حلقة الوصل بين القارات الرئيسة القديمة ، المضارة المصوية والمقارم وأدوات الشطف تؤرخ الأدوار العصير الحجيري المبكر في الشام وذلك في مدة مواقع في سيوريا ، لبنان والأردن (العُبيدية) (Hours et al, 1973 ff, Solecki, 1985 : 103ff) . والمضارة الأشولية (Acheulean) بالإضافة إلى الطايشية (Tayacian) والعمودية (Amudian) وجدت في ثلاث مناطق هي السبهل السباحلي ، الأردن والمناطق المرتفعة والهضاب الجبلية والشعاب التي تفصل بين هاتين المنطقتين . ومواقع تلك الحضارات وجدت بالقرب من مجارى الأنهار ، البحيرات ، الينابيم التي تقم بالقرب من الجروف ، والمواد الضام المستخدمة في صنع الأدوات الحجرية هي الصوان وقليل من البازلت ، ومعظم حضارات العصر الأشولي في جنوب غرب أسيا تقع في فلسطين ، الأردن ، سوريا ، تركيا الأسيوية ، صحراء سيناء . . الخ . ولوحظ أن تركيبة المواقع الباكرة في العبيدية (في الأخدود الأردني) ونظائرها من البيئات القديمة ببلاد الشام كلها جيدة التوثيق . وحضارة الأولدوان المتطورة والأشوالي من متكون العبيدية والتي تؤرخ الي ١٤. ٠ - ١٨. ، مليون سنة تتعاصر جزئيا مع حضارات العصر الأشولي الأدني المتأخر في شرق أفريقيا (Clark, جزئيا , 1975 : 633f) وأقدم التركيبات المضارية (cultural assemblages) اللاحقة في بلاد الشام والموجودة في تسلسل طبقي منظم تأتي من موقع (حماة) بعيد نهر أورنتيس في سوريا ، وتتكون هذه التركيبات التقنية من مكاشط نواة صغيرة الحجم ورقائق حجرية من نمط " الأولدوان " والحضارة " الشيلية - الأشولية " ، واكثر الأمكنة أهمية في عصر البليستوسين هو الأرضية السكنية لموتع اللطامني (Latamne) في وادى الأورنتيس في سوريا ، وتبلغ مساحة هذا الموقع ٩٠ مترا مربعا ومن المحتمل أن يمثل أحد معسكرات المديد الموسمية ، وأهم اللقي المرجودة لهذه المستوطنة هي الأدوات الشيلية - الأشولية مع العديد من المكاشط ذات النواة، القؤوس ، السواطير والرقائق المجرية ، وتقنية حضارة " اللطامني " عثر عليها بمعورة وافرة في العديد من الأمكنة في الأورنتيس (سوريا) . أما تقنيات الفترة المتأخرة من عصر البليستوسين فقد تميزت برجود الفؤوس الأشولية والتقنيات المرتبطة بها مع العديد من الوسائل القنية والتقاليد الصناعية والتي يمكن تصنيفها من الناحية النموذجية باعتبارها تقنيات جابرودية (Jabrudian)، البطالوائية (Levalloisian) ، مايكروليطالوائية (Micro - Levalloisian) عمردیة(Amudian)راشولیة وسیطة ومتأخرة (Amudian)راشولیة وسیطة ومما يجدر ذكره أن التركيبة المشارية تختلف بين موقع وأخر ، أما العصر الحجرى الوسيط (الميزوليثي) فأقل شأنا ويمثل بالقليل من المعثورات . وفي الجانب الآخر فان العمس الحجري الحديث الباكر وفجره ممثلان بدرجة كبيرة في كل أقاليم السافنا في حوض البحر الأبيض المتوسط (28 - 9 : 1966) . وهنالك موقع أثرى من حقربات تكوينات اللطامني يسمى " الأشولي السوري الوسيط" يحترى على العديد من اللقى تضم الفؤوس المجرية من نوع اللانسوليت (Lanceolate) والأنصال ذات الوجهين ، السواطير ، المقارم ، المكاشط ذات النواة، الأشكال الكروية ، المكاشط الصغيرة ، المناقيش بانواعها، الأدوات القرصية الى جانب الرقائق والنقايات الحجرية (96-75: 176, Clark, 1966: 176; 1966: 176, Clark, 1966: أمية خاصة في ثمة موقع أخر في سوريا هو وادى (النهر الكبير) الذى يحتل أهمية خاصة في دراسات العمر المطير (Pluvial) ذات المبلة بخطوط الشواطىء القديمة وتشترك كل هذه التركيبات الحضارية في اعتمادها على الأدوات الصوانية التى تعود للعصر الأشولى الباكر والعصر العجرى الوسيط وتعاقب هذه التركيبات الحضارية المتباينة أكثر اكتمالا في موقع وادى (النهر الكبير) مقارنة بأى موقع أخرى في جنوب غرب أسيا وتعطى أساسا جيدا لتعريف التتابع الحضارى للحضارة الأشولية ودراسة نماذج التركيبات الحضارية في هذا الموقع تدمم الرأى القائل بأن الحضارة الأشولية التى تطورت في بلاد الشام اكثر تطورا في أوجه عدة من تلك التي وجدت في قارة أروبا: 1978 (Copeland and Hours, 1978 .

وفي منطقة (الأزرق) في الأردن التى تقع على مقربة من الحدود الشمالية للمملكة العربية السعودية ، استطاع الباحث كوبلاند (Copeland) عام ١٩٨٨م أن يكتشف أرضية ترجع للعصر الأشولي لتشذيب الأدوات الحجرية لم تمسها يد العبث فبقيت المخلفات الأثرية والمظاهر الجيومور فولوجية لهذا الجانب من الموقع منظمة ودونما تغيير في وضعها الأصلى ، وشملت المعثورات موجودات مصنعة وبعض البقايا الحيوانية ، وهذا يجعل هذا الموقع فريدا في نوعه ليس فقط في الأردن إنما في كل جنوب غرب آسيا ، ويحتوى هذا الموقع على شكل متميز من التركيب الحضاري الأشولي يعتبر النموذج المحلي للنمط المتطور للعصر الأشولي المتأخر في سوريا ، وبما أن موقع "أزرق " – بالتأكيد ، لا يطابق الأدوار الحضارية الأخرى في الأردن فقد صنف بصورة منفصلة " كاشولي منافر لأدوار "أزرق الحضارية وهذه التركيبات الحضارية عثر عليها في موقعين اثنين من مواقع عيون الواحات وهذه التركيبات الحضارية عثر عليها في موقعين اثنين من مواقع عيون الواحات (Copeland, 1988:66-75 and 1989:1-10Ms).

وفي لبنان نجد أن الأدوات المستعة للعمسر الأشولى الوسيط وأواسط العمسر المجرى القديم تقارن بتلك التى وجدت في الأدوار الحضارية والنماذج الليقالوائية الموستيرية لموقع (يابرودين) ونماذج اللطامنى Fleisch and (يابرودين) ونماذج اللطامنى Sanlaville, 1974 : 45ff, Copeland, 1978 : 33ff) فأن الأدوات المستعة من موقع (كسار أخيل) في لبنان تشير الى تطور متميز للعصر الحجرى القديم الأعلى والحقية المتأخرة لهذا العصر .

هذالك العديد من المراحل التطورية لمغتلف التركيبات المغمارية للعصر المحجرى القديم المبكر تم التعرف عليها في بلاد الشام ، وهذه الطفات التطورية إعتمدت بصورة أساسية على تسلسل نموذجي وتقنى مقترن بتتابع طبقي في العديد من الكهوف المعفورة ، ومعقد المعناعة العجرية في الشام يتميز بتدني مضطرد في أسلوب المعناعة الليفالوائية حيث حلت مكانها تقنية النصال التي سادت خلال الادوار الوسيطة والمتأخرة للعصر الحجرى ، ويلاحظ أن هنالك مرحلة إنتقالية من الحضارة المستيرية (Mousterian) المشرقية الى مقدم الحضارة الادور غريسية (Henry and Servello, 1974 : 22)

كشفت حفريات جبل (الكرمل) في فلسطين عن تسلسل طبقى طويل يكاد يمثل كل العصر المجرى القديم ، ويبدأ هذا التسلسل الحضارى بادوات الرقائق المجرية الفشنة من النموذج الطايسى (Taycian type) ، تبعته صناعات الفؤوس الحجرية الاشولية ، أما موقع جابرودين فقد ارتبط بالعصر الاشولى الأعلى وفي نهاية الأمر بالأدوات النصالية من النموذج "العمودى " Amudian type الذي عثر عليه في الكهوف . وهناك النمط الليفالوائي - الموستيرى - Levallois) الذي تمتعيلة أيضا ببعض الكهوف التي تواصل فيها هذا التسلسل

المضارى الى الأدوار المتآخرة للعصير المجرى القديم ,1ff: 1959). Garrod, 1966 : 232ff)

في جنوب غرب أسيا بدءا بنهاية عصر اليلايستوسين وباكورة عصر الهولوسين ، بدأت الرقائق الحجرية تصنع مرة أخرى من العديد من المواد الخام بعد انقطاع زمنى بات فيه صنع هذه الأدوات أمرا غير مألوف ، وهكذا فإن أدوات مثل المفارم ، السواطير ورقائق غير مشحوذة كبيرة الحجم والتى وجدت في جنوب غرب أسيا مقترنة بحضارات العصر الحجرى القديم الباكرة يبدو أنها قد عاودت الظهور مرة أخرى بعد انقطاع طويل في قترة العصر الحجرى الأعلى المتأخر -Epi (Proto-Neolithic) . وهكذا فإن أدوات مصنعة من الطبقات المختارة لأيمكن إعتبارها من العاديات الأكثر قدما اعتمادا على التصنيف التقنى والنموذجى (Solecki, 1985 : 103ff) .

موقع (عين غزال) في الأردن هو مركز استيطانى كبير في العصر الحجرى المديث لفترة ما قبل الفخار - ب " (Pre-Pottery Neolithic (B) " وفي عام المديث لفترة ما قبل الفخار - ب " (۲۶ تمثالا إنسانيا كاملا ونصف كامل في إحدى المخابى تعطى أساسا فريدا لدراسة الفن القديم ورموزه لتلك الفترة الحاسمة من التطور الحضاري الإنساني (Rollefson, 1983 : 29-37).

والتطورات الجذرية للعصر الحجرى الحديث (النيوليثى) في غرب آسيا هي نتاج مزيج من إقتصاديات ذات خاصية مزدوجة تعتمد على إنتاج الزراعة وتربية الحيوان في ذات الوقت بالاضافة الى الرعى والزيادة السكانية وإنتشار المستعمرات في أراضى جديدة وكان ذلك منذ حوالى ١٨٠٠٠ عام من التاريخ الحاضر، وتربية المواشى حدثت في جبال زاقروس وطوروس(Hole, 1984:49ff)

وتعتبر الشام واحدة من أوائل الأقاليم التي وجدت بها أقدم الأدلة لحضارات إنتاج القوت ، وأولى هذه الأدلة لانتاج القوت هي موقع (نطوف) في وادي نطوف عند جبل الكرمل ، وتم التعرف على الحضارة " النطوفية " في مواقع أثرية نموذجية في كل من الخيام ، عينان ، أبوغوش ، أريحا وبيضاء ... الخ (Singh, 1974:18f) . والأدوات المستعبة التي تميز الصضارة " النطوفيية " تضم الميكروليث والأدوات المناجل ، المدقات ، الهاونات ، المعنارات وأدوات زيئة مصنوعة من العظام (269-257 : 297 , garrod, 1932) . ويضم الفن " النطوفي " أشكال حيوانية منحوتة على العظام والأحجار ، أما الزيئة الشخصية فهي تضم ملابس الرأس مثل الدخطيل والعقود (19 : 1974) .

الشام وتركيا

يضم أقصى المنطقة الغربية لقارة اسيا الشام وتركيا والتي يمكن إعتبارهما وحدة رئيسة مع وحدتين فرعيتين هما ١ - الشام والسهل السوري ٢ - شمال سوريا ، الأناضول وغرب تركيا . وتم توثيق المادة الأثرية لفترة العصر الحجرى القديم المبكر في تركيا حيث عثر على العديد من الأدوات العجرية التي تشمل الفؤوس الشيلية ذات الوجهين والتي وجدت في مختلف المواقع التركية بالقرب من "أزاقيل " في ضواحي أنقرا ، قرب إسطنبول ، دلك ، المتمانجي قرب جازيانتب ... الخ . أما الأدوات الشيلية - الأشولية والأشولية والميكوكية - الأشولية الباكرة والكلاكتونية فقد عثر عليها في مواقع تركية مختلفة ، وجدت أدوات نعوذجية للفترة الليقالوائية - الموستيرية في مدرجات عصر البلايستوسين في موقع (إبتيكوسكو) قرب أنقرا ، وبالنسبة للعصر الحجرى القديم المتأخر في مدرجات المتبالة منذ فترات المصر الحجرى القديم المتأخر المحسر الحجرى القديم المتأخر المحسر الحجرى القديم المتأخر المحسر الحجرى القديم المتبطانا

متواصلا في الأناضول في العصر الحجرى القديم والفترات المتأخرة التالية (63-63) . ومما يلزم الإشارة اليه أن صناعات العصور الحجرية القديمة المتأخرة في المشرق تتشابه مع تلك التى توجد في أروبا في ذلك الحين . وبرغم التشابهات وبخاصة في فترة الحضارة " الأورغنيسية " فإن السياقين الحضاريين (الأروبى والشرقي) يتباينان بدرجة كبيرة ، ويعطى كربون ١٤ المشع: من الوقت الحاضر للحضارة " النطوفية " في موقع أريحا بفلسطين مما يضعها من حيث التتابع الزمنى في حقبة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر (Epi-Palaeolithic)).

تظهر فترة العصر المجرى القديم الأعلى المتأخر (Epi-Palaeolithic) في منطقة جنوب غرب آسيا عدة حلقات حضارية تطورية على المستويين المعلى والإقليمى ، وبوجه عام فإن التباين الحضاري الهام في داخل و/أو بين أقاليم عصور ما قبل التاريخ الرئيسة خلال الفترة المبكرة للعصر العجرى القديم الأعلى المتأخر (مثالا لذلك الموشابيه - كابران الجيومترية ، زارزين المتأخرة وحضارة الكابسيان الباليوليثية المتأخرة) قد بدأ يضمر باضطراد بظهور نمط الحياة الرعوية السابقة للزراعة (مثالا لذلك مواقع : نطوف زاوى شميان) ، وفي الفترة المتأخرة للعصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر فإن التبادل الحضارى على المستوى الإقليمي قد بدأ في التزايد عاكسا إحدى مؤشرات التفاعل بين المستوطنات الكبرى في هذه المنطقة من جنوب غرب آسيا ، (مثالا لذلك المواقع الحريفية ، الخيامينية والشريانية) ، وهذا التسلسل التطوري يمثل درجات متباينة من عدم التجانس الحضارى لسكان جنوب غرب آسيا في نهاية عصر البلايستوسين ، ثمة الشارة هنا وهي أن منطقة الشام قد شهدت في الأدوار المبكرة للعصر الحجرى القديم الأعلى المتاخر (Epi-Palaeolithic) ، درجة عالية من عدم التجانس الضارى كما تؤيد ذلك الاختلافات الأثرية بين أنماط المجموعات التقنية "لحضارة الصفارى كما تؤيد ذلك الاختلافات الأثرية بين أنماط المجموعات التقنية "لحضارة الضارة المفاري كما تؤيد ذلك الاختلافات الأثرية بين أنماط المجموعات التقنية "لحضارة الحضارى كما تؤيد ذلك الاختلافات الأثرية بين أنماط المجموعات التقنية "لحضارة

الكبران " " Kebaran culture " والمضارات الأخرى في الهضبة الأردنية ولبنان (Henry, 1983 : 149) .

إضافة إلى ذلك فان الفترة الباكرة للعصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر (Epi-Palaeolithic) في الشام قد تزامنت مع دورة مناخية باردة جافة في عصر البلايستوسين . وخلال هذه الفترة كان عدد السكان ضئيلا ، موزعا في مساحات شاسعة على إمتداد الأقاليم الطبيعية المختلفة ، وهؤلاء الأقوام كانوا فيما يبدو مائدين وجامعى قوت يتبعون نظاما موسميا منتظما في تحركاتهم بحثا عن الماء والغذاء ، وتخصص هؤلاء في قنص الثدييات مثل الغزلان والأيائل وصنوف أخرى معيرة من الطرائد البرية ، وعلى أية حال فقد تحسنت الأحوال البيئية في العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر (Epi-Palaeolithic) حيث إرتفعت درجات الحرارة وزاد هطول الأمطار وأثر ذلك بصورة فاعلة في طبيعة المستوطنات التي تميزت بتوافر الفصائل النباتية والمروج الخضر بنواحيها (12) : 1885 (Moore, 1985).

أما العصر الحجرى الحديث لفترة ما قبل الفضار - Neolithic A) Neolithic A) مستوطئة (أريحا) فقد بقى لفزا محيرا وذلك بسبب وجود أدلة على حبوب مستأنسة تعطى تواريخ تتراوح بين ١٠٠٠ - ٧٥٠٠ ق.م للمرحلة الوسيطة والمتأخرة لهذه المستوطئة ، والتطور الحضارى لهذا العصر (PPNA) في موقع (أريحا) وأماكن أخرى هو نتاج مباشر للحضارة "النطوفية " في فترة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر في منطقة جنوب غرب آسيا ، حيث يتشابه معها في العديد من عناصر اللقى الحجرية والوسائط التقنية وتباين النمط الإستيطاني في كل موقع من مواقع تلك الحضارات ، ثمة تطورات مشابهة لحضارة (أريحا) و (نطوف) لوحظت في مستوطنات (المربط) Mureybat و (أسيكلي Asikli Huyuk و (السيكلي هيوك) . (Henry and Servello, 1974 : 25)

تم اكتشاف كثير من مواقع عصور ما قبل التاريخ "النطوفية "خصوصا تلك التى تقع في أماكن منعزلة محاطة بصخور البازات البركانية "الحراء "أو الصحراء السوداء لشرق الأردن ، أما الصحراء السوداء فهى منطقة صخور بركانية تعلو الطبقات الجيرية للهضبة الأردنية وتمتد من جبل (دروز) جنوب شرق دمشق عابرة الجانب الشرقى للأردن لتدخل في أراضى المملكة العربية السعودية ، وهى منطقة شبه جافة بها واحتان هما (الأزرق) و (قصر برقو) ، وجدت بعض اللقى الأثرية في موقع على إحدى التلال جنوب وادى "الرجاجيل" تحتوى على هلاليات - حلوان (Biadelets) ونصيلات (Helwan - اunates) ، ووجود هلاليات - حلوان يوحى بأن هذا الموقع يمثل مرحلة مبكرة للحضارة وافرة من الأدوات الحجرية المصنوعة من حجر الصوان (28-7 : 1983 , 1983).

أما العصر الحجرى المديث لفترة ما قبل الفضار -ب Pre-pottery ("B" Neolithic "B" في وادى نهر - كما يبدو - منحصر في جنوب بلاد الشام ويمثل موقع (منحاتة) في وادى نهر الأردن الأعلى أقصى بقعة شمالية لمستوطنات هذه الفترة التاريخية والتواريخ الموثوق بها لهذه الفترة تأتى من مواقع أريحا، بيدها ، ناحل ومنحاتة وتقع بين ٧٢٠٠ - ٠٠٠ ق.م. وكيفما يكون ، فان هذه التقنية الصناعية ليست فيها لقى حجرية متناهية الصغر (microliths) . ومعظم الأدوات الحجرية عبارة عن أنصال صغيرة (small blades) مع تدنى في نسبة النصيلات ذات الاسطح الظهيرية (Henry and Servello, 1974 : 25f) (backed bladelets).

وفي موقع (أريحا) لدينا دليل رائع على المنشآت المعمارية لفترة ما قبل التاريخ . فالمستوطنة الجديدة تبدو اكبر مساحة من سابقتها وتمتلك أبنية دفاعية في شكل حوائط مبنية من كتل حجرية ضخمة في منتصف الفترة العضارية لهذا الموقع . أما المساكن فقد شيدت من أبنية من الطوب على شكل - سبجق تعلى سطوحها الفارجية بصمات أصابع مصفوفة تساعد على حمل الأسمنت بين قوالب الطوب . وشوهدت بعض الأساسات الحجرية ، في حين أن بعض الحوائط طليت بالجص وبعضها الآخر قد طلى بدهان أحمر ، أما البوابات فهى واسعة ، والأفران والمواقد وجدت في ساحات الأبنية والمنازل ، وخصص عدد من الأبنية أضرحة ومزارات للعبادة ، وهناك غرفة صفيرة ذات كوة في الجدار عثر في جانبها الخلفى على نقش تذكارى من الحجر(42-40) . (Meliaart, 1978) .

ظهر التطور العضارى بصورة مستقلة غلال العصر العجرى الحديث (النيوليثى) في كل منطقة نشات فيها الزراعة منذ تاريخ عريق (الشام والأناصول وبلاد ما بين الرافدين مع زاقروس) ، فالتطور الزراعى والرعوى قد سبق ظهور العصر الحجرى الحديث (النيوليثى) ، وأصول هذه الإستراتيجيات الجديدة للعيش متجذرة في حقبة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر -[Epi الجديدة للعيش متجذرة في حقبة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر -[abi والتى تزامنت مع الدورة المناخية لأواخر البليستوسين ، وهكذا هان العصر الحجرى الحديث هو مرحلة أصبحت فيها الزراعة والرعى أساس الإقتصاديات المعبشية في جنوب غرب أسيا ، وتبنى هذا النهج من الحياة تبعه الإقتصاديات المعبشية في جنوب غرب أسيا ، وتبنى هذا النهج من الحياة تبعه الإقتصادية كانت سائدة خلال الفترات الباكرة للعصر الحجرى الحديث في كل مناطق جنوب غرب أسيا ، وتطور الإقتصاد المعيشى خلال هذا العصر اتخذ مرحلتين هما : أولا الزراعة البسيطة للغلال والبقول ورعى الحيوانات أعطى مرحلتين هما : أولا الزراعة البسيطة للغلال والبقول ورعى الحيوانات أعطى نظاما معيشيا إستمر حتى ، ، ، ، أما المرحلة الثانية فهى تحول الإقتصاد بكامله الى النمط الزراعى والرعوى التكاملى مقترنا بتدجين الحيوان ، وتبنى نطط الحياة المستقرة المرتكز على العيش في قرى إنعكس على توزيع المستوطنات نمط الحياة المستقرة المرتكز على العيش في قرى إنعكس على توزيع المستوطنات

منذ البدايات الأولى للعصر الحجرى المديث ، حيث أحدث ذلك تحولات وتغييرات عميقة في بنية التنظيم الإجتماعي إختلفت جذريا عما سبقها ، وهكذا نشهد نمطا جديدا للتنظيم الاجتماعي والسياسي قد بدأ يتبلور خلال هذه الفترة الباكرة من التاريخ الإنساني (606 : 605) .

بلاد ما بين الرافدين

نشأت المضارة في البدء في الأراضي الخصية على ضفتي دجلة والقرات • وأول سكان بلاد ما بين الراهدين - هيما يبدو - هم الذين عرهوا بأهل حضارة العُبيد ، قرية صغيرة على تل منخفض في وادى نهر القرات ، وفي الألف الخامس قبل الميلاد إزدهرت كل من حضارتي العبيد وحلف ، إعتمد الفلاحون في حضارتي (العُبيد) و (حلف) في معيشتهم على زراعة الحبوب الغذائية التي تحصد باستخدام الأنصال والمناجل ذات الأسنة المستوعة من حجر (الصوان) . وأخيفت الألبان والمواشى المدجئة والقنص وصيد الأسماك الى الاستراتيجيات المعيشية أيضًا ، أما الفخار المصنوع باليد فقد إستمر خلال الفترة الباكرة لحضارات ما بين الرافدين وظهرت القضاريات المشكلة باستخدام العجلة في فترة لاحقة ، ويتميز شخار هذه الحقبة بالأوانى الرقيقة ذات اللون الأصفر البرتقالي والذي يتحول الي الأخضى عند الأرتفاع المقرط في درجات الحرارة ، أما الزخرفة فبالطلاء الأحمر المديدي والسطوح لامعة لها بريق معدني ضارب الى السواد وأحيانا يميل إلى الإحمرار ، والطرز الزخرفية لتلك الأواني الرقيقة تشمل الأشكال الهندسية البسيطة مثل الخطوط المتعرجة والمعينات والخطوط المتقاطعة والمثلثات ..الخ اضافة الى الأشكال الحيوانية(Grahame Clarke,1977:74-76). وفخار (أريدو) رغم مشابهته لفخار سامراء لكنه يتميز بخصائص محلية لاتخطئها العين . وأكثر الأشكال تداولا هي المسحون والجرار والزبديات والكاسات ، وفخار (أريدو)

رقيق ومزخرف بطلاء أسود لامع مائل للون اليتى الذي يضاف كبطانة تجميلية بينما تنحصر العناصر الزخرفية الهندسية في الزبديات الكبيرة ، وهذا النوع من الفخار يؤرخ لحوالى ،٥٠٠ ق.م ، شمة موقع آخر هو (حاجى محمد) في بلاد الرافدين هو سلف لحضارة العبيد وبدايته ترجع لحوالى ،٥٧٤ ق.م وربما أبكر من ذلك ، ويزخرف الفخار في هذا الموقع بالطلاء المزجج (ونادرا بالطلاء المعدني) ذي الألوان الداكنة التى تشمل ، البنى ، البنفسجي والأخضر وهنالك اللون الأحمر الفاتح وأحيانا تنفذ الزخرفة بالحزوز الهندسية (68-63 : 69-61) . وفي أوروك (وركا) جنوب العراق يوجد ثمانية عشر موقعا أثريا تؤرخ للعصر القديم الى فترة حضارة (أور) العبيد، وبعد فترة إنتقالية أختفت تلك الأنية ذات الزخارف المطلية حيث ظهرت أشكال جديدة بعضها مصنوع بالعجلة وتظهر عليها الزخارف المطلية حيث ظهرت أشكال جديدة بعضها مصنوع بالعجلة وتظهر عليها بعض الزخارف كما تبطن وتصقل سطوحها في بعض الأحابين : 1978 (Lloyd, 1978)

مقومات الحضارة السومرية الباكرة أصبحت ماثلة للعيان من خلال طبقات موقع (جمدت نصر) في شمال غرب (أورك)، وعثر على فخار متعدد الألوان مزدان بأنماط زخرفية هندسية ويتميز بأسطح لامعة يمثل الدور النهائي لفترة ما قبل السلالات في حضارة سومر، وهكذا نجد هنالك ثلاثة أدوار زمنية متعاقبة للحضارة السومرية وهي مرحلة (العبيد) وتغطى كل الفترة ذات الفخار المطلي واكثر مواقعها عمقا من حيث الطبقات الأثرية هو (أور) و (وركا)، المرحلة الثانية وتمثلها (أوروك) التي تلت المرحلة السابقة وظهرت في الطبقات القديمة في مجسات حقريات (وركا)، أما المرحلة النهائية فهي دور (جمدت نصر) في مسجسات حقريات (وركا)، أما المرحلة النهائية فهي دور (جمدت نصر) للخيرة ورئيسة هي الفخار المطلي والألواح والصبوب المحروقة ومجموعة هذه بصورة رئيسة هي الفخار المطلي والألواح والصبوب المحروقة ومجموعة هذه المخلفات صنفت كـ" حضارة "قائمة بذاتها وعلى صلة بتقنيات فخارية لحضارات

97

أخرى في غرب آسيا ، ومن ثم أصبحت عبارات مثل "حضارة جمدت نصر " و "نموذج جمدت نصر " مالوفة في أدبيات آثار بلاد ما بين الرافدين , Potts) (176 : 1986a: 176

(تل العويلي) هو الموقع الأثرى الوحيد من حضارة العبيد (من الألف السادس للألف الرابع قبل الميلاد) في جنوب بلاد الرافدين الذي تم حفره حتى الآن، ويكمل هذا الموقع التسلسل الزمنى من موقع (أريدو) الى يومنا هذا ، والمعلومات الكرونولوجية (chronological) المتوفرة حتى الآن من هذا الموقع تعتمد على أربعة عشر تحليلا لكربون ١٤ المشع تغطى أربعة فترات لحضارة (العبيد) ، وتشير إلى ترابط زمنى داخلى وإن كانت تلك التواريخ أقدم من تلك المتعارف عليها حتى هذه اللحظة ، وأظهرت حفريات موقع (العويلى) فخاريات الزخرفة والألوان ومزهريات ، الخ (4656: 4656;1296;1978).

إيسران

المواقع الأثرية للعصر الحجرى القديم المبكر نادرة في إيران ، وموقع نهر (لاديز) هو الوحيد الذي يحتوى على تقنية المفارم ذات النواة . وهنالك مواقع في أعلى مدرجات نهر (لاديز) أعطت أدوات مصنعة تضم المفارم والنواة والرقائق والأدوات المصنوعة من الرقائق الحجرية وإن غابت الفؤوس من مجموعة الأدوات المصنعة (Wymer, 1982;1983) . وادى (خوراماياد) في منطقة (لرستان) أبرز تقنيات موستيرية وباليوليثية متطورة في إحدى المواقع الأثرية التي تؤرخ لأواخر العصر الجليدي في الفترة ما بين ٧٤٠٠٠٠ سنة من الوقت الحاضر. والمخلفات الأثرية تم تصنيفها إلى موستيرية ، برادوسية وزارذية على الرغم من أن هنالك تواصلا حضاريا بين اثنتين من الصناعات النصلية . وتتكون

المعشورات الموستيرية من مكاشط جانبية وأسنان مصنوعة من رقائق حجرية مع مناقش بسيطة ، مخارز ونواة قرصية ، وهناك أدلة على وجود أسلوب (الليفالوا) " Levallois - technique " التقنى في خوزستان على رأس الخليج العربي . أما التقنية التالية فهي مناعة (البرادوست) " Baradostion " والتي ظهرت في القترة ما بين ٧٨٠٠٠ - ٣٨٠٠٠ سنة قبل الوقت الحاضر ، والأدوات التي تعيز هذه الصناعة هي أسنان صغيرة نحيلة ، أنصال ذات أسطح ظهيرية ، مناقيش ، مكاشط طرقية ومنارات مشحودة ، ومناعة (الزاردية) " Zarzian "بوجه عام تشابه تقنية هذه الأدوات المستعة حيث عشر على الموقع النموذجي لهذه الصناعة في كهف (زاردى) في كردستان ، والأدوات التي وجدت في هذا الكهف تضيم أنصال ظهيرية السطح ، مناقيش وفي الفترة المتأخرة عثر على أشكال مثلثة وهلاليات متناهية الصعفر ، والتوزيع الزمنى للتقنيات المختلفة لهذه المنطقة يماثل نظيره في شمال العراق في موقع (شانيدار) في جبال زاقروس حيث تتعاقب الأدوار التقنية للفترات الموستيرية ، البرادوسية والزارذية لتمتد ما بينه -(Coles & Higgs, 1969 : 362 - 65 and سنة قبل الوقت الماضر ١٢٠٠٠ Zummer, 1982 : 217f) والصناعة الموستيرية لموقع كهف "بستون " من العصير الحجرى الوسيط في جبال زاقروس شمال غرب ايران - والذي اعتبر حتى الأن من مجموعة زاقروس الموستيرية - يبدو أنه يحتوى على بعض السمات الهامة التي تشمل نسبة عالية من أدوات " ليقالوائية " والعديد من (القطع ذات الأوجه المبتورة) " truncated faceted pieces ". وهذه السمات الحضارية لم يهتد إليها في صناعات جبال زاقروس الموستيرية الأخرى (Dibble,1984:23ff).

كشفت حفريات موقع (تب يحيى) Tepe Yahya بمسورة جوهرية سلسلة متواهلة من الإستيطان تمتد من منتصف الألف الخامس إلى نهاية الألف الثالث قبل الميلاد ، والمجموعات الفخارية في هذا الموقع تسودها مجموعة جرار التخزين

الكبيرة المختلفة الأنماط . وبداخل هذه الآنية نفسها مجموعة من المؤن والسلع المخزونة ، وإحدى هذه الموجودات ، أوان ذات شفاه رقيقة سوداء وأبدان ذات لون أحمر ضارب الى الصفرة تذكر بالأنواع التى تم تصنيفها كفخاريات (لاندو) في الباكستان ومؤرخة للبدايات الأولى للألف الأول قبل الميلاد ، وفي موقع (تب يحيى) تمثل الكاسات الرقيقة الغالبية العظمى من الأوانى التى تزدان بزخارف ذات حزوز سوداء منحنية الأصلاع ، وتم العثور على كسر الأوانى المستوعة من الحجر المعابونى والتى نحتت على سطوحها طرز متباينة من الزخارف ، ويعتقد أن منشأ هذه الأنية هو (موهنجو – دارو) في الباكستان ، أما أوانى (بلوخستان) الرمادية اللون ذات الزخرفة المحززة والتى ظهرت أيضا على الأوانى المستوعة من الحجر المعابونى ، وفخاريات (لامبرز) الباكستانية الرمادية والمحززة الزخرفة الزخرفة المحابونى ، وفخاريات (لامبرز) الباكستانية الرمادية والمحززة الزخرفة المحابونى ، وفخاريات (لامبرز) الباكستانية الرمادية والمحززة الزخرفة المحابونى ، وفخاريات (لامبرز) الباكستانية الرمادية والمحززة الزخرفة المحابونى ، وفخاريات (لامبرز) الباكستانية الرمادية والمحززة الزخرفة المحابونى ، وفخاريات (لامبرز) الباكستانية الرمادية والمحززة الزخرفة المحابونى ، وفخاريات (لامبرز) الباكستانية الرمادية والمحززة الزخرفة (تب يحيى) أيضا جماء المحابونى . وقدارو) في المحابونى ، وفخاريات (تب يحيى) أيضا على الأوانى (تب يحيى) أيضا على الأوانى . 1977 .

شبه القارة الهندية

أول دليل جلى على أن الانسان منذ أزمان موغلة في القدم قد قطن شببه القارة الهندية جاء من طبقات الدور الأول المناخى المسماة العصر البيجليدى الثانى (Second Interglacial) في وادى (سوان) . والأبحاث الميدانية الحديثة عدلت التقويم الزمنى النسبى (لسواليك) وطبقات البلايوسين (Pliocene) في أواسط وادى (سوان) وطبقات الكنجلوميرات العقدية الضخمة المكونة من الحصى والمجلاميد وإن برزت في معظمها تكوينات جيرية ، والطبقات العقدية للكنجلوميرات تغطى معظم سطوح مواقع عصر ما قبل التاريخ في المنطقة بالرغم من أن الحصاة الكوارتزية والتي أستخدمت في صنع الأدوات المختلفة قد جلبت من الطبقات السفلى لموقع (سواليكس) Siwaliks ، والملحظ أن نهر سوان وبقية

الأنهار في شبه القارة الهندية قد شقت أوديتها خلال تلك الطبقات الكنجلوميرية. ثمة أشارة هذا وهي أن جل مواقع العصر الحجري القديم في هضبة (بوتور -(Potwar قد ارتبطت بطبقات الكنجلوميرات العقدية ، وتغطى هذه الطبقات أدوات مصنعة وأطلال لمعطات تجارية تغطى مساحات شاسعة ، وأعمال التنقيب المالية في هضبة (بوتور) أظهرت أن معظم هذه المخلفات المضارية يمكن اعتبارها مادة علمية تقع داخل إطار الفترة الوسيطة للعصر المجرى القديم في شبه القارة الهندية بلغة التصنيف الأنموذجي - التقنى وإن أظهرت بعض السمات الهامة التي ترجع للعصر الحجرى القديم الأعلى ، وتؤرخ أنماط الأدوات الأشولية من هضية (بوتور) للفترة ما بين ٠٠٠,٠٠٠ و ٤٠٠,٠٠٠ سنة من الوقت الحاضر (B. R. Allchin, 1982: 14 - 18) ، والأدوات (السوائية) الحصوبية إضافة الى السواطير والمفارم التي تشكل أقدم حضارة للعصر الحجرى القديم في الهند تتكون من رقائق حجرية كبيرة معدة من خامات حصوبة منفلقة ، ومن ناحية تصنيف أنموذجي فهنالك عدد من المناعات ومثال ذلك : مناعة (ما قبل السوان) والصناعة (السوانية المبكرة) المصنوعة من الأدوات المصوية والمقارم والقواطع والصناعة (السوانية المتأخرة) و (السوانية المبكرة) وصناعة الفؤوس -Shank) alia, 1974 : 17 - 22) وتصنف بعض الكتل الكوارتزية وجلاميد اللافا المشطية على أحد أطرافها بصورة أساسية نموذجا لصناعة (الأولدوان) . وتختلف هذه المفارم عن أدوات القطع السوائية التي هي عبارة عن حصاة مسطحة مشظية على وجهين على إمتداد أحد أطرافها لتشكل أداة قرصية : Cole and Higgs, 1969) .373)

يمكن تقسيم كل مناعات الأدوات الحجرية في شبه القارة الهندية إلى ثلاثة أقسام اعتمادا على الشكل والحجم وطرق الصناعة ، فالعصر الحجرى القديم المبكر يضم فيما يبدو على الأقل إثنين من التقاليد الصناعية هما (السوان) Soan الذي

ذكر أنفا والأشولي (Acheulean) . أما الصناعات الأشولية فتتميز بالفؤوس ذات الوجهين ، السواطير ، المفارم والأدوات الأخرى المتعلقة بها ، وكل هذه الأدوات وجدت بصورة رئيسة في جنوب الهند، وهذه الصناعات في شبه القارة الهندية مغايرة في نماذجها لتلك التي عثر عليها في غرب آسيا ، أفريقيا وغرب أرويا ، ويعتبر الكوارتزيت المصدر الرئيسي لصناعة الفؤوس الحجرية في شبه القارة الهندية ، وبعض الصناعات الأشولية النموذجية المتطورة تحتوى على نوى حجرية معدة ذات رقائق حجرية متعددة أوجه النقر (faceted platforms)بالاضافة الي الفؤوس البيضاوية الشكل ذات المواف المعقوفة الحادة القطع ، ولعل هذه الخاصية الأخيرة - احالفة الى وجود سواطير الرقائق المجرية - تشير إلى علاقة وظيفية مع تلك الأدوات التي وجدت في الطبقة الرابعة لموقع (أولديفاي قورج) في شرق أفريقيا ، وثمة موقع آخر ذي تتابع طبقي هام يعود للعصر الأشولي في وادي (تاربادا) Narpada في أواسط الهند قد تم إكتشافه ، يبدأ تسلسل عصد البلايستوسين في هذا الموقع بترسبات تربة " اللاتريت " الحمراء خلال فترة الطقس المداري الحار المطير ، وفي شعال الهند والباكستان تم العثور على الفؤوس ذات الوجهين في طبقات حصوبة ذات ملة بالعصر البيجليدي الثاني والعصب الجليدي الثالث في تسلسل جبال الهملايا - بالإضافة إلى ذلك فإن الفؤوس ذات الاستخدام الثقيل والثنائية الأوجه والبيضاوية والرمحية والقلبية الشكل تم إستخراجها من هذا المرقع (Coles and Higgs, 1969 : 375ff) . أما صناعات عصر البلايستوسين الوسيط في شبه القارة الهندية والباكستانية فتتميز بصغر حجمها وخفة وزنها حيث صنعت من رقائق حجرية مشطورة من نواة تم تجهيزها وتشكيلها بعناية كما توضع ذلك بعض النماذج ، ومن الواضع أن هناك تعايزا بين مناعات العمس الحجرى القديم الأوسط في مختلف أقاليم شبه القارة الهندية ، ويبدو أنها قد تطورت من أسلافها في العصر الحجري القديم المبكر في نفس المنطقة مما يقوى الاحتمال بأن هناك تواصلا حضاريا غير منقطع 1.4

بين سائر هذه المناعات في تلك الأحقاب السحيقة . وصناعات العصر الحجرى القديم الأوسط في عدد من المواقع في إقليم (لاس بيلا) Las Bela في جنوب بلوغستان اكثر إثارة للإهتمام خاصة وأن موجوداتها اكثر ارتباطا بالنواحى الغربية لشبه القارة الهندية مما يشير إلى صلة حضارية بالخليج وشبه الجزيرة العربية وأفريقيا (57 - 33 : 38 R Allchin, 1982) .

انبِثقت العضارة (الإندرسية) " Indus Civilization " في شمال غرب الهند قبل ما يقرب من ٢٥٠٠ سنة قبل الميلاد في مدينتين هما (موهنجودارو) Mohenjo - Daro و (هارابا) Harappa (وهما الآن ضمن حدود دولة الباكستان). والمدينتان بقلاعهما كانتا جيدتي التخطيط مع نظام تصريف محكم ، كما وأن الزراعة ، التجارة ، الفن ، الحرف ، التقنية ، اللغة ، الكتابة ، الدين . . . الخ كانت متقدمة بدرجة مثيرة للاهتمام في هذه المضارة ، ومن السمات اللافتة للانتباء في حضارة (هارابا) الأواني الفضارية حيث تمتلك مجموعات متنوعة من الفخاريات بعضها مزين والآخر خال من الزخارف ، وكل الأواني المزخرفة مغطاة بطبقة من البطانة الممراء القانية التي زينت بمختلف التصاميم والرسومات المنفذة بالطلاء الأسود السميك ، وأكثر التصاميم الزخرفية شعبية يتكون من سلسلة من الدوائر وهذا النمط لم يظهر في فخار الحضارات القديمة ، والتصميم الزخرفي المغضل هو النمط الشجرى ، وهناك نعط زخرفي آخر هو نعوذج طاولة ~ الشطرنج الذي يتكون من مربعات سوداء تتغاير في وضعيتها مع أخرى ذات لون أحسس يشكل لون بطانة السطح الخسارجي للإناء ، وهناك العسديد من الأنماط الزخرفية الهندسية وجدت متحدة مع مجموعات متنوعة من الألوان ,Mackay) (115 - 108 : 1976 ، والأهل حضارة (الإندوس) علاقات ثقافية مع أقطار جنوب غرب أسيا حيث انسابت تجارتهم عبر طرق الجزيرة العربية والخليج العربي التي لعبت دورا حيويا كمعابر هامة للتجارة الدولية ، وهكذا نجد أن شبه القارة الهندية كانت بمثابة ملتقى لحضارات أروبا ، أفريقيا ، جنوب غرب وجنوب شرق آسيا .

أروبا

وخلال معظم فترات عمسور ما قبل التاريخ فإن دور أروبا كان ثانويا إذا ما قورن بدور أفريقيا ، ويرجع تاريخ مناعة الأدوات المجرية في شرق أفريقيا الى بداية عصر البلايستوسين الأدنى قبل مليونى سنة أو يزيد في حين أن تاريخها في أروبا يرجم بصعوبة الى ٢٠٠,٠٠٠ - ٣٠٠,٠٠٠ سنة مضت ، وصناعات القؤوس ذات الوجهين في جنوب أروبا تتماثل مع تلك التي تطورت في زمان باكر في أشريقيا (Grahame Clark, 1977 : 95) . وصناعة الصوان الباليوليثية للأدوات المشظية والنوى التي تؤرخ بالدرجة الأولى الى العصر البيجليدي العظيم " Great - Interglacial " هي كل من (سوانزكمب) و (كلاكتون . أون -سي) تدعى صناعة (الكلاكتون) " Clactonian industry ". وهناك صناعة حجرية لجنوب أروبا سجلت في موقع (سومي) وذات ملة بصناعة النوى والرقائق المجرية تسمى الصناعة (الأبيقيلية) " Abbevillian industry " وتعتمد على الرقائق الحجرية ، والأدوات الخشنة الثقيلة الإستعمال من المفارم والفؤوس ، وباستخدام حصى المنكشفات المسخرية لموقع (سومى) فإن مناعات الفؤوس الأشولية يمكن تقسيمها إلى سبع مراحل ، وفي فترة لاحقة تم تجميعها في ثلاث هي المبكر والوسيط والمتأخر ، وهذه الصناعات رغم تصنيفها نموذجيا بوجود الفؤوس ثنائية الوجه فانها تملك نسبة عالية من الأدوات المجرية المستعة من الرقائق (الشظايا) ، السواطير ليست شائعة في صناعات الفؤوس لغرب أروبا التي تتسم بتنوع الأشكال والأحجام ، أما الصناعات الليغالوائية والتي تتميز بالشكل المسبق للأداة الحجرية في النواة قبل إنفصالها منها فهي تنحصر في الأراضى المنخفضة خصوصا تلك المتمركزة في شمال فرنسا ، بلجيكا وجنوب شرق انجلترا ،

أما مناعة المسوان الموستيرية والمرتبطة بأقسوام النياندرثال (Neanderthal) فهى ذات أسنان مثلثة مصنوعة من الرقائق وبعض المتنوعات الحجرية الأخرى ، وهناك الفؤرس الجيدة الصنع والتي عثر عليها في معظم أجزاء (أوراسيا) التي لم يصلها الجليد ، وتم تعييز أربع مجموعات صناعية للحضارة الموستيرية اعتمادا على المتغيرات النموذجية ، أما الصناعة الموستيرية النموذجية فتحترى على كميات من الرقائق ، المكاشط ، الأشكال المسننة وتمثل بصناعة الطبقات الدنيا لموقع " في موستير " ، وهناك مجموعة متنوعة هي الموستيري – المسنن (Denticulate Mousterian) ، أما الصناعة الموستيرية ذات التقليد الأشولي (MAT) فتتكون من صناعة الرقائق التي نجد فيها المكاشط والمثلثات والقؤوس القلبية الشكل إضافة إلى الأنصال المصنوعة من الرقائق الحجرية والمفارز المشحوذة والمناقيش والسكاكين الظهيرية . أما صناعات العصر الصجري القديم المتأخر فهي الأورغنيشية (Aurignacian) ، السولتيرية (Solutrean) والمجدولينية (Magdolinian) بتقسيماتها الفرعية Solutrean) . Higgs, 1969 : 201ff)

يشغل العصر الحجرى الحديث (Neolithic) تلك الفترة من الهولوسين السابقة لظهور الزراعة في مناطق مختلفة من أروبا ، ولوحظت تغييرات تقنية في صناعة العصر الحجري الوسيط (Mesolithic) التى تميزت باللقى الحجرية المتناهية المسغر (الميكروليث) " microliths "، والإستراتيجيات المعيشية للعصر الحجرى القديم (الباليوليثى) التى اعتمدت على قنص الطرائد البرية الكبيرة تم استبدالها خلال العصر الحجرى الحديث (النيوليثى) باستغلال صنوف

من حيوانات القابة ، والعصر الحجري الحديث في أروبا يعرف بانه الحقبة الزمنية التي تبدأ من القدوم الباكر للمجتمعات الزراعية وينتهى بظهور تعدين النحاس الذي يمثل بداية العصير البرونزى ، وحضارات العصير الحجري المديث تصنف عادة بأساليب مناعتها الفخارية المتمثلة في الشكل والزخرفة ، أما أقدم المجتمعات الزراعية التي ظهر فيها تهجين الحيوانات والنباتات فقد ظهرت في اليونان بحلول ٦٠٠٠ ق٠٥ ، وفي حوالي ٣٥٠٠ ق٠٥ ظهرت المجتمعات الزراعية في الدنمارك ، ومن جزيرة كريت في اليونان حيث ظهرت أقدم القرى النيوليثية في أروبا ، باستطاعتنا أن نتابع التوسع المضطرد لنمط الزراعة القروى على امتداد إثنين أو ثلاثة من المسالك الرئيسة التي تسربت من خلالها الأنكار والنظم المضارية عبر بلاد الإغريق ، وبعض علماء الآثار يعتقد أن أقدم الفلاحين في اليونان لم يكونوا قد اهتدوا الى صناعة الأوانى الفخارية ولذا قان المصطلح المسماة (اللافخاريين) "aceramic" أو (دور ما قبل الفخار النيوليثي) - Pre " "pottery Neolithic قد أطلق على المخلفات الحضارية لهذه الفترة التاريخية من عصدور ما قبل التاريخ في بلاه اليونان ، والجدير بالذكر أن أدوارا حضارية مشابهة لما ذكرنا أنفأ قد سميت بها بعض مناطق أروبا الأخرى . والبحث عن (دور عصى ما قبل الفخار التيوليثي) يرتكز على حقيقة مفادها أن أدوارا حضارية مشابهة تظهر في التسلسل الأثرى لغرب آسيا إضافة الى الفرضية القائلة بأن هذا الدور العضاري عالمي الوجود (Millsauskas, 1978 : 33 - 52

العصر البرونزى في أروبا هو فترة زمنية ضمن عصور ما قبل التاريخ خامية وأن هذه الحقبة قد ارتبطت بازدهار مذهل لمصالك ذات نظم متطورة أستخدمت الأدوات البرنزية . وأقدم الأدوات البرونزية المصنعة التي وجدت في اليونان تؤرخ لحوالي ٢٧٠٠ – ٢٦٠٠ قبل الميلاد ، وظهور الأدوات البرونزية في أروبا لم يرافقه تأثير بيئي كبير كما حدث عند انتشار تقنيات الزراعة في

القترات الباكرة للعصر الحجرى الحديث ، وبالرغم من أن هناك مادة خام جديدة أستخدمت في صنع بعض الأدوات الحجرية ، وطورت طرائق جديدة للتعامل مع المواد الخام ، فإن الإستراتيجيات المعيشية لمختلف الحضارات استمرت على ما هى عليه دونما تغيير يذكر ، أما بداية العصر الحديدى في أروبا فتعرف بظهور أدوات وتقنيات الحديد ، وأول الاستخدامات العملية لمعدن الحديد تؤرخ للنصف الثانى من الألف الثالث قبل المبلاد في هضبة الأناضول (تركيا) ، أما أقدم الأدوات الحديدية في أروبا فقد ظهرت حوالى ، ١٠٠ ق.م في اليونان ، واستمر الحرفيون في مجتمعات العصر الحديدي في صنع الأدوات الحديدية خاصة الأوانى ومشغولات الزيئة ، وهذا العصر – كما هو متفق عليه بصورة عامة – يتحصر في فترة ما قبل العصر الرومانى في القارة الأروبية ، والتاريخ التقليدي المتعارف عليه قبل العصر الحديدي شمال الآلب هو القرن الأول الميلادي 1978 (Milisauskas, 1978 : .

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

1.4

القصل الثائي

حضارات العصر الحجرس

Stone Age Cultures

يستند تصنيف أدوات العصر المجرى في المملكة العربية السعودية في الأطلس الملحق بهذا الكتاب بصورة جوهرية على الشكل، وأسلوب الصناعة مع ترتيب مجموعات هذه الأدوات على التتالي بشكل يبرز التطورالذي طرأ عليها منذ العصر الحجري القديم المبكر (Lower Palaeolithic) وإلى فترة ما بعد العصر الحجرى الحديث (Post- Neolithic) وهذا التسلسل الزمني للصناعة الحجرية في المملكة العربية السعودية يتطابق ونظائره في شمال غرب أوربا وبخاصة فرنسا، وأفريقيا ، وجنوب غرب أسيا والهند ، إضافة الى هذه التماثلات فهنالك بعض الصناعات المجرية في المملكة العربية السعودية التي تكشف النقاب عن ابتكارات محلية وظفت لتفي بالحاجات الضرورية ، ولتتواءم مم الظروف البيئية المعبطة ، وخلال الفترات الرئيسة لحضارة العصرالحجرى في الملكة العربية السعودية وهي الدنيا والوسيطة والعليا توجد أدوات حجرية تمثل الأنماط النموذجية ، وهكذا نجد أن الأدوات المصنوية ممثلة للعصر المجرى القديم المبكر (Lower Palaeolithic) أما المفارم وأدوات القطم الأخرى فتنتمى الى تقليد تقنى مجهول الهوية وإن أمكن مقارنته بصناعة (سوان) (Soan Industry) في الهند ، أما تقليد صناعة الفأس الحجرية فهو الصفة المبيزة للحضارة الأشولية في كل من أروبا ، غرب أسيا والهندى

تشمل مجموعة الأدوات الحجرية المميزة للعصر الآشولي المفارم ، والأدوات ثنائية الوجه ، الفؤوس وخاصة ذات الأشكال البيضاوية ، القلبية والحلزونية ،

المعاول و/أو الأدوات ثلاثية الأسطح والسواطير ، وبالمثل ، فإن الأدوات التي تميز الصضارة الموستيرية هي النوى ذات الشكل المضروطي المزدوج ، والأدوات الليفالوائية الأسلوب، والمكاشط (خاصة ذات الأنصال المستعرضة والمتقابلة) والمثاقب ، والمناقش ، والأدوات ذات السلب العميق والمشحوذ ، الا أننا نلاحظ أن الفأس يمكن أن ينتمى الى التقليد المضاري الأشولي (Acheulean) كما يمكن نسبته كذلك الى الفترة الموستيرية ذات التقليد الأشولي Mousterian of) (Acheulean Tradition) (MAT والتي تؤرخ الي منتصف العصير الحجري القديم المبكر ، قد تم تقييم الفترة الأشولية والفترات الفرعية منها بناء على أدلة طبقية (Stratigraphical) وأخرى نموذجية . فالفترة الأشولية الدنيا تعرف بالفؤوس المجرية القلبية ، والبيضاوية والملزونية ، والمفارم غير المشذبة ، والأدوات الحجرية متعددة الأسطح ، والأدوات ثنائية الأسطح غير المشذبة ... الخ . وبوجه عام بمقدورنا تمييز الفترة الأشولية الوسيطة عن العليا استنادا الى وجود النموذج الكلاسيكي الملاوات الثنائية الأسطح ، وجود أنماط معينة من الأدوات ونسبة المطارق الصلبة بمثيلاتها الناعمة الملمس ويشير ظهور أدوات ثلاثية الأسطح ، ومستدقة الطرف ، ومتعددة الأسطح ، وأشكال كروية ، ومعاول ثلاثية الأسطح ، ومقارم ، وسكاكين ثنائية الأسطح - والتي تم شحذها جميعا بالمطرقة الصلبة - الى وجود فترة أشولية وسيطة ، وفي المانب الآخر ، فإن الفترة الأشولية العليا تعرف بوجود الفؤوس البيضاوية والقلبية الشكل إضافة الى انواع أخرى حيث تم تشكيلها جميعا باستخدام المطرقة الخفيفة : Zarins et al, 1980 14) .

السمات التي تميز العصرالحجري القديم الأوسط (Middle Palaeolithic) في شبه الجزيرة العربية هي وجود أدوات موستيرية من النوي المفروطية المزدوجة والاستعمال المتزايد لأسلوب الليفالوا (Levallois technique) وما يتبعه من

تشذيب متكرر للأدوات الحجرية ، علاوة على ذلك ، فان تقنية " الموستيري الصحوية" تتسم باستعمال أسلوب الليفالوا على حصى الشيرت الصغيرة ، أما الأدوات المميزة للفترة الموستيرية فتشمل كل أنواع المكاشط خاصة ذات الأنصال المستعرضة ، الى جانب الأدوات المسننة ، المناقش ، المثاقب ، الانصال والسكاكين . وينطبق ذلك أيضا على الأدوات الأشولية ذات الطابع الموستيري ولكن مع إضافة نموذج أخر وهو الفؤوس اليدوية ، وتتشابه الأدوات الموستيرية في شبه الجزيرة العربية مع تلك التي تم اكتشافها في أروبا وبلاد الشام , Parr et al (وبلاد الشام , 1987 . 1987)

تعكس الادوات التي تنتمي الى الحقبة المتاغرة من العصر الحجري القديم (Upper Palaeolithic) ، استمرارية الأناط الموستيرية مع استخدام متزايد لأسلوب الترقيق بطريقة الضغط (Pressure Flaking) والذي نتج عنه في نهاية الأمر ظهور أدوات ذات أطراف مدببة مشابهة لورق الغار وورقة الصغصاف ذات الطابع السوليتري (solutrean type) وأنصال مشذبة صنعت بدقة قائقة ، الى جانب أدوات مستدقة الطرف على هيئة ورق النبات والتي تذكرنا بصناعة العصر "الاتيرى" Aterian أماالادوات النصليةوهي الشكل المعيز لحضارة العصر الحجري القديم المتاغر (الباليوليثي الأعلى) في شبه الجزيرة العربية فتشابه مثيلاتها في كل من الشام وأروبا ، وبالنظر الى الأدوات المتناهية الصغر (مهي جزيرة العرب النموذج المثالي لأدوات العصر الحجري الوسيط (الميزوليثي) في جزيرة العرب المجرية ذات المقابض في الأعمال الفشبية ، وتميزت أدوات هذا العصر الحجرية ذات المقابض في الأعمال الفشبية ، وتميزت أدوات هذا العصر بطريقة الضغط (Pifacial Pressure Flaking) ، وشعلت الموجودات الأدوات المستحداة الطرف ، والمستنات ، والمناقش ، والمائة الطرف ، والمائات ، والمائات ، والمائات ، والمائات ، والمائات ، والمائون ، والمائات ، و

والأطراف المدبية الشوكية وذات السيلان (ما يدخل من السكين أو الأداة في المقبض) عند القاعدة ، الأنصال المنشورية (على شكل ظهيره ومشحوذة) ، أما الأدوات الحجرية ذات الأشكال البيضارية الثنائية ، فقد عثر عليها مرتبطة برؤوس السهام التي تتميز بقواعدها الشوكية وذات السيلان في جنوب الجزيرة العربية وفي إقليم ظفار بسلطنة عمان . وتتشابه هذه الأشكال الأخيرة مع تلك الأنواع من السهام التي وجدت في موقع حضارة الفيوم ، (مصر) مرتبطة بكواشط وقواطع صنعت من حجر الصوان ، والجدير بالذكر أن أدوات العصر الحجري النحاسي الكالكوليثي) تشمل الأنصال المعدلة الأسلوب ، المخارز والمفارم (بعضها متناهى الصغر) إضافة الى نماذي عديدة من المكاشط الصوانية تضم الطرفية ، الجانبية والمستوية السطح Zarins et al, 1980 : 15, Gilmore et al, 1982 and .

وبالنظر الى تعاقب الصناعات العجرية في الملكة العربية السعودية ، فإن أدوات العصر العجري تم تصنيفها هنا حسب التسلسل الزمني (أنظر الأطلس في نهاية الكتاب) الى سنة السام رئيسة وهي:

المجموعة الأولى : أدوات العصر العجري القديم للبكر (Lower Palaeolithic المجموعة الأولى)

(Middle Palaeolithic المجموعة الثانية : أسات العصر الحجري القديم الأوسط Tools)

(Upper Palaeolithic البموعة الثالثة : أدوات العمد العجري القديم المتأخر Tools)

المجموعة الرابعة : أدوات العصير الصجيري القديم الأملى المتأخير -Epi) palaeolithic Toois) المجموعة الخامسة : أدوات العصر الحجري الحديث (Neolithic Tools) المجموعة السادسة : أدوات العصر المجري – التحاسي (Chalcolithic Tools)

وهذه النهج في تصنيف الأدوات المجرية يمكن تطبيقه على كافة المعثورات التي تنتمي لعمسور ما قبل التاريخ وفجره في شبه الجزيرةالعربية ، بغض النظر عن التقسيمات الآثارية وتباين الأقاليم الجغرافية ، وقد تم تبنى هذا المنهج التصنيفي لفرز أصناف من الأدوات المجرية ذات أنماط وأغراض وظيفية لكل مجموعة من المجموعات المشاراليها إنفا وذلك بغية تطوير أطلس شامل الدوات العصر الحجرى الحديث في شبه الجزيرة العربية عامة ، وكيفما يكون الحال ، فإن منشأ كل أداة حجرية تمت إبانته في عناوين الصور والأشكال الإيضاحية كما ذكرت التقاميل الأثارية في موضعها الملائم داخل النص ، ومما تجدر الإشارة اليه أن الأدوات الحجرية لكل مجموعة قد تم تصنيفها وتقسيمها استنادا على معياري النموذج والوظيفة كما قورنت بتلك الموجودات المشابهة لها في الأقطار المجاورة وذلك بالرجوع الى أعمال كل من كليندنست Keleindienst (١٩٦١) ، بسوردس Fleisch and کیلارک Clark (۱۹۶۱) ، فلیش وسانلیفیل Clark کیلارک (۱۹۶۱) المالا (۱۹۷٤) المالا المالا (۱۹۷٤) Keleindlenst et al کلیندنست راخرین Sanieville واخرين Besancon et al (۱۹۷۸) کوبلاند Copeland ، کوبلاند وأورس Copeland and Hours) ووالين وآخسرين Whalen et al وأورس . (1115-

المجموعة (١) : أدوات حضارة العصر الحجري القديم المبكر تم تصنيفها إلى خمس مجموعات تبعا لنمطها ووظيفتها - تشتمل على الأدوات المشغولة ، والقطع المستعملة ونفايات التصنيع - على النحو التالي : الأدوات الحصوية (Pebble tools) :

أدوات حصوية (Pebble Tools) ، مقارم (Choppers) ، أدوات قطع متنوعة (Chopping Tools) ، مكاشط (Scrapers) .

ادوات القطم الكبيرة (Large Cutting Tools):

فــؤوس يدوية (Hand axes) ، أدوات ثنائيــة السطح (Bifaces) ، سواطير (Cleavers) ، سكاكين كبيرة (Large Knives) .

i: (Heavy Duty Tools) أدوات ثقيلة الاستعمال

معاول (Picks) ، أدوات متعددة الأسطح (Picks) ، أدوات شعددة الأسطح (Choppers) ، مكاشط للاثياة الأسطح (Shephroids) ، منارم (Scrapers) ، أدوات كالمارية (Core Axes) ، فؤوس نوى (Core Axes) .

أدوات خفيفة الاستعمال (Light Duty Tools):

محکاشط (Scrapers) ، مصناقب (Borers) ، مصناقصش (Notches) ، استان (Small Knives) ، استان (Notches) ، المحالين مصفيرة (Cores) ، مطارق (Hammerstones) ، دوی (Chisels) ، دوریة غلیظة (Chunks) .

المجموعة (۲) : تشمل أدوات حضارة العصر الحجري الوسيط Middle (۲) : تشمل أدوات حضارة العصر الحجري الوسيط Palaeolithic) ومن Palaeolithic ومنها بوردس (Bordes) بالفترات إجمالي الأوجه الأربعة التي ومنها بوردس (Bordes) بالفترات الموستيرية (Mousterian Periods) في أروبا وبلاد الشام ، نجد وجهاواحدا في شبه الجزيرة العربية وهو التقليد الموستيري ذو الطابع الأشولي (MAT) .

أدوات ثقيلة الاستعمال (Heavy Duty Tools) : أدوات موستيرية ثنائية الأسطح (Knives) ، سكاكين (Knives) .

أدرات مترسطة الاستعمال (Medium Duty Tools) : رقائق مقارم

(Blades Plain Levallois, with Ventral retouch) إضافة الى دى (Cores) .

المجموعة (٣) : وهي تشمل الأدوات المتناهية الصغير (Microliths) لحضارة المجموعة (٣) : وهي تشمل الأدوات المتناهية المنط النحو التالي العصرالحجري القديم المتأخر ويمكن تصنيفها على النحو التالي اعتمادا على الأنماط : نوى (Cores) ، أنصال (Blades) ، مناقش (Burins) ، سكاكين (Knives) ، أطراف مدبية (Points) ، رؤوس سهام (Arrow-heads) .

المجموعة (٤) : الأدرات الصوائية المميزة لنهاية العصر الحجري القديم الأعلى -(٤) ، Palaeolithic)
المجموعة (٢) ، Palaeolithic وهي أدوات الحضارة " الوعالية " على شكل (٣) ، أدوات حضارة كلوة ، أنصال (Blades) ، نوي (Cores) ، مكاشط (Scrapers) ، رقائق مثلمة (Notched Flakes) ، (دوات قطع فرمي (Chopping Tools) ، ورؤوس سهام (Arrow - heads) .

المجموعة (ه): تنقسم على النصوالتالي: أنصال ظهيرية السطح ومشحوذة (المجموعة (ه): تنقسم على النصوالتالي: أنصال ظهيرية السطح ومشحوذة (Adzes) ، قوادم (Blades, backed and retouched) ، مسننة (Hammerstones) ، مطارق (Denticulates) ، مناقش (Burins) ، مكاشط (Burins) ، اطراف مدببة (Burins) ، سكاكين (Knives) ، نوى (Cores) ، أزاميل (Chisels) ، مجارف (Hoes) ، رؤوس سهام مسطحة (Arrowheads, Plane) ، رقائق حجرية (Flakes) ، أدوات مستدقة الطرف (Lanceolates) ، أدوات مستدقة الطرف (Discs) ، أدوات مستدقة الطرف (Chopping Tools) ، أدوات علم فرمي (Discs) ، وأشكال قرصية (Chopping Tools) .

- المجموعة (٦) : أدرات العمدر الحجري النحاسي (الكالكوليثي) تنقسم حسب إنماطها للجموعة (٦) : أدرات العمدر الحجري النحاسي (الكالكوليثي) تنقسم حسب إنماطها للأصناف التالية : أنصال (مشحوذة وغير مشحوذة) . مضارز (Awts) ، مضارز (Scrapers) . مضارز (and retouched) مضارز متناهية الصغر (Micro-Awts) وتغطي حضارة العصد الكالكوليثي أيضا فترة العصر البرونزي في المملكة العربية .
 - (۱) حضارة العصر الحجري القديم (الباليوليثي) Palaeolithic Culture
 - (أ) العصر الحجري القديم المبكر Lower Palaeolithic

تم استيطان المملكة العربية السعودية منذ أجال موغلة في القدم تعود إلى العصر الحجري القديم المبكر، فلا غرو إذن إن كانت أراضيها ثرة بالمعثورات الحضارية التي تنتمي الى العصر الحجري المبكر، ويبدو ذلك جليا في بعض المناطق اكثر من غيرها داخل المملكة، ولا توجد منطقة داخل المملكة العربية السعودية تخلو من المستوطنات التي تعود الى حقبة العصر الحجري الباكر، ثمة إشارة هنا وهي أن معرفتنا بعصور ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية والله الأولى، فأعمال التنقيب الأثرية ما برحت مستمرة رافدة الجديد الى معلوماتنا بصورة متلاحقة، وتشير المكتشفات الأثرية الحالية في المملكة الى أوجه تماثل بتلك النماذج التي وجدت في المناطق المجاورة في غرب المملكة الى أوجه تماثل بتلك النماذج التي وجدت في المناطق المجاورة في غرب المملكة الى أوجه تماثل بتلك النماذج التي وجدت في المناطق المجاورة في غرب المملكة المائد ، والمعودية تم توصيفها هنا حسب التسلسل الزمني المعثور الأثري ، وفي بعض الأحايين وبالنسبة للمواقع ذات المراحل الاستيطانية

المتعددة التي تعود اغترات زمنية مختلفة ، فإن المعثورات التي ترجع للغترات المبكرة تمت دراستها مقارنة بتلك التي تنتمي للفترات المتأخرة لإعطاء صورة متكاملة متماسكة عن طبيعة الموقع الأثرى ، وكشفت الدلائل الأثرية أن بداية التأثير الفاعل للانسان على البيئة الطبيعية في المملكة العربية السعودية منذ بدء التقليد المناعي الأشوالي (Acheulean Tradition) خلال حقبة زمنية تتراوح ما بين ٧٥٠٠٠ الى ٢٠٠٠٠ عام مضنت تقريباً ، وقد أماطت المسوحات رأهمال التنقيب الأثرية اللثام عن مواقع استيطانية متفاوتة الأحجام تنتمى للعصر الأشولي وتحتوى على أدوات حجرية غير متخصصة تضم فؤوسا حجرية غير متقنة الصناعة ، معاول ، مفارم ، سواطير وأنواع أخرى من الأدوات تتناثر هنا وهناك مشيرة الى الاستيطان الباكر للإنسان في أراضي المملكة العربية السعودية ، وعلى أية حال ، فإن مواقع العصر الحجرى القديم المبكر في المملكة العربية السعودية تتشكل من عدة أصناف وهي (١) المواقع الاستيطانية في الأراضي المفتوحة على أطراف منجاري النفود في الشمال والربع المالي في الجنوب وواحة يبرين المجاورة للربع الخالى ، الهضاب ، الأودية ، السبخات عند مدرجات الأودية وقرب السواحل (٢) الماوى (الملاجىء) الصخرية (٣) مواقع جلب المواد الخام وورش التصنيع (٤) مواقع تعظى بالصفات الثلاث للمواقع المذكورة أنفا (٥) مواقع في المرتفعات العالية قرب الجبال والمضايق تطل على أودية وسهول (٦) مواقع عند منحدرات الجبال ، الخوانق وقرب الفوهات البركانية (٧) مواقع عند البحيرات والشلالات (٨) مواقع صغيرة مكشوفة وليست تحت الأنقاض (٩) مواقع وجدت في طبقات جيولوجية في البحيرات ، الأودية / الأنهار (١٠) وأخرى على سطوح متعربة ، ومما يجدر ذكره أن العرامل التي تتحكم في توزيع مواقع العصر المجري في المملكة العربية السعودية هي الأوضاع البيئية لأحفوريات الرسابات البحيرية (Lacustrian deposits)، أنماط تصريف الأودية المندرسة والشرفات المرتفعة ، ويجدر التنبيه إلى أن مستوطنات العصر المجرى في شبه الجزيرة العربية استندت في نشأتها ووجودها على عوامل المنطقة منذ عصر البيئية والجيومورفولوجية التي تحدث في هذه المنطقة منذ عصر البلايستوسين Zarins et al, 1980 : 13, 1981 : 15f, 1988 : 29; Glimore (9, 1984 : 9, 1984 : 9) .

تفيد المعلومات المستقاه من بعثة " فروبينيس " Expedition (١٩٣٤) الكونة من " روترت – Rhotert " وأعضاء فريقه العلمي (١٩٣٤) بانه قد عثر على ما يربو على ... وقطعة حجرية من ٢٧ موقعا في منطقة كلوة بانه قد عثر على ما يربو على ... وقطعة حجرية من ٢٧ موقعا في منطقة كلوة (٣/٠٩) عند جبل (طبيق) . وتغطى هذه اللقى العجرية فترات تاريخية مختلفة تشمل التقاليد الصناعية الشيلية ، الأشولية ، الليفالوائية، الموستيرية ، الباليوليثية العليا ، التاهونية ، القازولية وحضارة كلوة التي تنتمي الى العصر المجري الوسيط (الميزوليثي) والفترةالتي أعقبته . وتتشابه الفؤوس اليدوية الشيلية (شكل ٢/٣) والأشولية (أشكال ٢/٤/٢ – ٢٥) من موقع كلوة بتلك التي عثر عليها في وادى عربة و (أباربائر) في الأردن و (الروافي) في شمال شرق جزيرة سيناء وبالملتقطات السطحية للعديد من المواقع في فلسطين ، (دارا) شمال غرب أسيا و (باردا بالخا) في شمال شرق العراق . ومما يلزم التنويه به أن موقع فرب أسيا و (باردا بالخا) في شمال الفؤوس العجرية التي عثر على مثيلاتها في مذطقة جنوب غرب أسيا (Rhotert, 1938 : 58ff, Field, 1965 : 30) .

اكتشف " ب،كورنول - P. Cornwall " فأسا حجريا ينتمى الى العصر الحجري القديم المبكر (شكل ١٣٣/) في منطقة الدوادمي (٢٦/٤) في أواسط الجزيرة العربية على خطى العرض ٢٤ شمال والطول ٢٤ شرق خلال العام ١٩٤١/١٩٤٠ وتم تسجيله عام ١٩٤١م ، ريمثل هذا الفاس الفريد الطابم نموذجا

اشولیا ویبلغ طوله $\frac{1}{3}$ ۷ بوصة ، عرضه $\frac{\pi}{3}$ ۲ بوصة ویزید سمکه عن $\frac{\pi}{1}$ ۱ بوصة منع هذا الفاس من معضر برکاني متصول ، بلون رمادي مائل الى الخضرة . وفي نفس هذه المنطقة قام " کورنول " بجمع العدید من اللقی الأثریة التي تشمل اطرافا مدببة ، مکاشط ونوی تمثل اسالیب تقنیة متباینة ، ویبدو أن بعضها یعود الی فترات متأخرة وربما صنعها اقوام من بناة التلال الباکرة في هذه المنطقة وإن کان بعضها الآخر یمثل انماطا تشیر الی اسالیب عتیقة تذکرنا بتلك التي تنتمی الی العصر الحجري (۱۹۵/۱۹۵ تشیر الی اسالیب عتیقة تذکرنا بتلك التي تنتمی الی مجموعة" کورنول " فی متحف لوی بالولایات المتحدة الأمریکیة) .

تحتوى مجموعة الأدوات الصوانية التي وجدت عام ١٩٥٠م في موقع (تل الحبر) قرب الحدود السعودية – الأردنية على نعاذج تغطى الفترة من العصر الحجري العجري القديم الأوسط الى العصر الحجري العديث والفترة التي أعقبته مباشرة وعلى المنحدرات الجنوبية لهذه المنطقة الحدودية ، تتناثر الملايين من أدوات العموان تضم المكاشط ، الأطراف المدببة ، الرقائق الحجرية ، المطارق ومخلفات التصنيع . وهذه الأدوات الصوانية ذات مستوى رفيع من تقنية الترقيق لا مثيل له في المنطقة المحددة من نهر الأردن إلى الهضبة الإيرانية . لهذا فان (تل الحبر) -فيما يتراءى -- من أهم مصادر الأسلحة وأدوات تشذيب الصوان ولربما كان من أوائل المستوطنات التي لعبت دورا وسيطا في عملية التبادل التجاري في جنوب غرب آسيا . وهكذا فإن هذا الموقع يبدو أحد أهم مصادر الصوان لإنسان عصر ما قبل التاريخ في هذه المنطقة (99 : Field, 1956) .

بالقرب من حفر الباطن عثر " هـ، فيلد - H. Field " على مجموعة قليلة من الصوان المشغول بمستوى تقنى يفتقر الى الجودة مشيرا الى وجود إنسان العصر الحجري في هذه المنطقة من المملكة العربية السعودية ,225 : 1956 (Field, 1956)

(1956 a : 59 ، وفي نواحي الظهران (٢/١٥) تعرف " دون هولم – Don Holm " على عدد كبير من الأدوات الحصوية بعضها ردىء الصنع (215 : (Field 1961 (a) كما عثر ب،كورنول (P. Cornwall) على مجموعة من نماذج الأدوات العجرية الباليوليثية الطابع على الشاطىء الصخري لجبل (مدحرة الشمالي) بالقرب من المظهران (Field, 1961 : 26) ، وأول المواقع التي تعود الى العصر الحجري القديم المبكر (الباليوليثي الأدنى) في صحراء الربع الخالي موقع " قوينصة أبي عديان " (١٥٣/٤) ويقع بين خط العرض ٢٥ " ٥٦ شمالا وخط الطول ٤٦ " أ شرقا . وفي نفس هذه المنطقة قام " ف-ج-إدوارد - F. J. Edward) بجمع مئات من المفؤوس الحجرية التي صنعت من الكوارتز ، الكنجلوميرات ، الكوارتزايت والصبوان ، والملاحظ أن الشكل العام ومستوى الصنعة لهذه الأدوات بالاضافة الى درجة التجانس في طبقة العتق (Patina) وأثار النحت المائي ، تنم عن قدم عظيم وأوجه تشابه عامة بالمجموعات الأشولية الأفريقية وتضم هذه المجموعة أداة حجرية متقنة الصنع (فرانسيس، رقم ٣٨، موضحة هنا في شكل ١/٢) تشابه الغاس اليدوي الكبير الذي تم التعرف عليه في الطبقة الرابعة لموقع (أولديفاي قورج) في شمال تنزانيا .صنعت هذه الأداة من الكوارتزايت وتبلغ أبعادها X \ X ٥ . ٧ ٤ سم وتومىء الى أن الشخص الذي استخدمها كان قوى البنية . والجديربالملاحظة أنه قد تم إيراد بعض أشكال الأدوات الثنائية الأسطح في هذا النص (أشكال ١٣/٢ ٢/١٢) ، وتشمل المجموعات الحجرية لموقع قوينصة) أيضا أدوات حجرية صغيرة بيضارية الشكل إلى جانب نماذج متباينة من الفؤوس الحجرية تشمل أشكالا مثلثة (طويلة ، شبه مثلثة ، مثلثة مسطحة ، طويلة من نمط فيكرون ، منتظمة وغير منتظمة وذات قاعدة غيرمنتظمة) ، لوزية الشكل ، مستدقة الطرف ، قلبية ، بيضارية وفيكرونية , Field, 1961 : 22f, Sordinas (21 - 5 : 1971 ، وفي منطقة شرورة بالقرب من الحدود السعودية -- اليمنية عثر على كميات متفرقة من الأدوات المسنوعة من الصوان والكوار تزايت بواسطة 119

منسوبى شركة أرامكو (الشركة السعودية العربية للبترول): Field, 1961) (28 - 29 وضافة الى ذلك ، فإن الأدوات الصوانية والفؤوس تم تجميعها من العديد من المواقع في جيلداح (١٤٩/٦) وفي أواسط وجنوب المملكة العربية السعودية . ومن بين هذه اللقى الحجرية ، فؤوس أشولية الطابع وأدوات ثنائية الأسطح بقشرتها الأصلية وعدد من المكاشط (831 - 817 : 816) .

اكتشف " و. أوفرستريت - W. Overstreet "في موقع (عين غناى) (٧٩/٦٠) (الذي يقع على خط الطول ٥٥ " ٩٤ شرقا وخط العرض ٢٣ " ٥ شعالا) ، مجموعة من الادوات الحجرية مصنوعة من الريوليت مختلطة بادوات ثقيلة أشولية الطابع . وهذه الاصناف من الادوات العجرية تشابه تلك التي وجدت بالقرب من تكوينات (الخف) الجيولوجية التي تقع على بعد ٢٢ كيلومترشمال (بير حفائر - والطفايطي) (٨٠/٦) في "سبخة موريرس" . وفي هذه المنطقة تظهر منكشفات لصخور ما قبل الكمبرى استغلها إنسان العصر العجري القديم في صنع أدواته لا سيما الفؤوس الثقيلة ذات الطابع الأشولي . وهناك كميات كبيرة من الرقائق العجرية تتشتت حول هذه المنكشفات الصخرية . وتتشابه هذه الموجودات الأشولية بتلك المحفوظة في متحف القدس ولها ما يناظرها من الأدوات التي تم إستردادها من حفريات "م.ليكي - W. Leakey " في شرق أفريقيا التي تم إستردادها من حفريات "م.ليكي - W. Leakey " في شرق أفريقيا (Overstreet, 1971 : 25 : 1971) .

وفي منطقة جبال عسير (٢٠٢/١) وعلى الجانب الشرقى للوادى الرئيسى بمسافة ١٠ كيلومترات جنوب شرق (الصبيخة) (مدينة إحداثياتها الجغرافية ١٩ ٪ ٨ شمالا و ٤٣ ٪ ١٩ شرقا) عثر "أوفرستريت "على مجموعة من الأدوات تشمل فؤوسا حجرية رديئة الصنع مصنوعة من الأنديسيت أو الداكسيت وتشابه تلك النماذج التي صنعت من الريوليت عدا أنها صغيرة الاحجام 1971 (Overstreet, 1971)

(27 ، والجدير بالملاحظة أن هناك بعض الفؤوس التي جلبت من منطقة عسير معروضة الآن في متحف الرياض وموضحة هذا (شكل ٢٢/٢) ، إضافة الى ذلك فقد جمع " أ. سورديناس" (A. Sordinas) (مجموعة من الأدوات الباليوليثية والنيوليثية من منطقتي جابرين ويبرين في الإقليم الشرقي للمملكة العربية السعودية ، ومعظم هذه الأدوات عبارة عن مفارم حصوية صغيرة الأحجام (شكل ٢/١) ذات أطراف ملتوية ويغطى سطمها غشاء " عتق " رقيق (Sordinas, 1973 : 7) وهذه الأدوات المصنوبة الى جانب تلك التي عثر عليها لاحقا (Zarins et al, 1981 : 13) يمكن مقارنتها بالنماذج الباكرة التي اكتشفتها (Caton - Thompson, 1953 : 189f) في حضرموت ، والأنواع الأخيرة لها ما يشابهها في صناعة (السوان) المجرية في غرب القارة الهندية (باكستان الحالية) . وعلى رجه التعميم ، فإن الأدوات الحصوية لأواسط شبه الجزيرة العربية يمكن مقارنتها بالأنواع المؤرخة إلى أواسط عصر البلايستوسين من موقع (دركادي) Durkadi في أواسط الهند (105 : 1979) . ومما تلزم الأشارةاليه أن هناك قطع قليلة لأدوات بيضاوية ثنائية الأوجه بشكل ملتو عثر عليها " فيلبى - Philby " في موقع " عبيل ألمع " (شكل ٢٠/٢) يعتقد أنها ربما تنتمى الى الفترة الأشولية المتأخرة (المتطورة) (35 : 1978) ومحفوظة الآن ضمن مجموعة فيلبى بمتحف الرياض .

قام بعض الأفراد بتجميع الفؤوس اليدوية التي تعود الى العصر الحجري القديم المبكر (Lower Palaeolithic) من العديد من المناطق في الإقليم الشرقي للمملكة العربية السعودية ومعروضة الآن في متحف الرياض كما تم إيضاحها هنا (أشكال Y(0-A)) ، Y(0-A)) ، وهناك أربعة من هذه الفؤوس اليدوية عثر عليها فريق من الجيولوجيين الفرنسيين بالقرب من (أردنياح) (Y(X)) التي تقع عند وادى العباش (Y(X)) شمالا و Y(X) الشرقا) وتظهر هذه المجموعة آثار إهتراء

وتآكل بغعل التعرية الرملية وتشابه في طرزها تلك التي وجدت في منطقة (الدرع العربي الشرقي) (في موقع يقع جنوب عين غناى (3.4)) ، بئر الصفائر والطفايطي (3.4) ذات الطابع الأبيغيلي " Abbevillian " (3.4) . (Smith, 1978 : 35 : Abbevillian " (3.4)) . (Smith, 1978 : 35 : Abbevillian " (3.4)) في المنطقة الجنوبية الغربية للمملكة العربية السعودية ، اكتشف أوفرستريت سبعة مواقع ترجع للعصر الحجري القديم (الباليوليثي) تجاور مجموعة من التلال والمنشآت الحجرية ، وتحتوى هذه المواقع على نماذج من الفؤوس الحجرية متقنة الصنع ، وعليها بقع سوداء من طلاء الصحراء ((3.4)) ، وهذه المواقع هي : وادى طياح ((3.4)) ، (3.4)) ، وهذه المواقع هي : وادى طياح ((3.4)) ، (3.4)) ، جبل الصحراء ((3.4)) ، بئر ملاح ((3.4)) ، (3.4

 تم العثور على أدوات تنتمى الى العصر الحجرى المبكربعضها نصف مصنع في كثير من المواقع في منطقة ثاج (١/٤٤) في شرق المملكة العربية السعودية ، إضافة الى ما سبق ، فقد وجدت أدوات نصف مصنعة من بينها أثنان من الفؤوس اليدوية المتقنة الصنع (شكل ٢٥/٣ أ-ج) في المناطق المجاورة لهضبة (التبيل) جنوب شرق (العنا) مختلطة بمجموعات كبيرة من الصوان الخام المستخدم أحيانا على هيئة كتل كبيرة الأحجام ، ومن جهة أخرى ، فإن منطقة يبرين بشرق المملكة العربية السعودية توحى بأنها كانت أهلة بالسكان خلال معظم فترات العصر الحجري القديم حيث تم العثور على مجموعات متفرقة من الأدوات التي تعود لفترات مختلفة من ذلك العصر .

خلال الأعمال الميدانية الأثرية في المنطقة الشرقية اكتشفت عدة مستوطنات في واحة يبرين (١٦/١) و (عين الساهى) تنتمى الى العصر الحجري وتتميز بثرائها بالأدوات المصنوعة من الصوان . وفي منطقة (سوان ديرا) التي تبعد بحوالى ٢٥ كيلومترا من واحة يبرين ، تم التعرف على أعداد من الأدوات الحجرية تمتوى على فؤوس يدوية ، أدوات على هيئة سواطير ، مكاشط كبيرة وغير مصقولة وأدوات على شكل أنصال مشيرة الى فترة باكرة للصناعة الموستيرية الليفالوائية (Industry of Mousterian - Levallois Technique) في هذه المنطقة وتشابه الموجودات الحجرية التي تم تجميعها من مرتفع (سوان الضباطية) المنطقة وتشابه الموجودات الحجرية التي تم تجميعها من مرتفع (سوان الضباطية) المنطقة وتشابه الموجودات الحجرية التي وجدت في منطقة (سوان ديرا) المشار اليها أعلاه (84 : 1974) 1974) .

وفي السهول الحصوية لمنطقة الشوقان (١٨١/٦) الواقعة بين $^{\circ}$ - $^{\circ}$ شمالا و $^{\circ}$ $^{\circ}$ شرقا بين جرف سلسلة جبال طويق وأبو بحر في الطرف الشمالي

وتضم مجموعة منطقة الشوقان فأسا يدويا ردىء الصنعة (شكل ٢/٤) مصنوع من الصوان ذى اللون البنى الداكن ، له قشرة خارجية (أصلية) بيضاء اللون سميكة ، تظهر على سطحه مجموعة من الندب الصدفية الشكل وينتهى بطرف مثلم ، يبلغ طول هذا الفاس ٢ ، ١٥ سم ، عرضه ٥ ، ١٧ سم وسمكه ٢ . . سم بينما وصل وزنه الى ٩٨٠ جراما ، نموذج آخر عبارة عن فأس بطرف محدب مصنوع من الصوان الحصوى (شكل ٢٧/٧) ذى اللون الرمادى الداكن في حين تبرز القشرة الخارجية (الأصلية) بلون رمادى فاتح وتعتلى سطوحه بعض الندب كما تمكس سطوحه الرملية الملمس درجة من اللمعان ، يبلغ طول هذا الفاس ٣ ، ١٥ سم ، عرضه ٥ ، ٩ سم وسمكه ٧ ، ٤ سم ، وهذا النوع الأخير يعتبر واحدا من القطع الفريدة الطابع لنماذج الفؤوس الحجرية للعصر المجري القديم المبكر ، والجدير بالملاحظة أن هذين النموذجين المشار اليهما آنفا يتشابهان بدرجة لصبيقة بتلك الأنماط التى وجدت في واحة "القندفان " بمنطقة يبرين وموقع ٥٥ - ٢ في العبيدية .

عثر في منطقة الشوقان على أداة ثنائية الوجه بشكل قرصى (شكل ١٥/٣)

مصنوعة من الكوارتزايت ، لونها رمادي داكن ، ذات لحاء أخضر مائل للاصفرار ، يبدو عليها أثر التعرية ، سطوحها مفطاة بطبقة من غشاء العتق الذي تناثرت فوقه بعض الندب العميقة وكلا السطحين يظهران أطرافا مثلمة ، مثال آخر لهذا النمط من الأدوات ، (شكل ١٩٥٣) مصنوع من الكوارتزايت ، بلون رمادي ،ولحاء ناصع البياض ، تبدو على سطحه بعض آثار التآكل بفعل العوامل الكيمائية ، وتظهر على طرفه الحاد بعض الثلمات يبلغ طول هذا النموذج ١٠٠ سم ، عرضه ٢٠٨ سم ، سمكه ٢٠٠ سم ، وزنه ٣٣٠ جرام .

تضم أمثلة هذه المجموعة أيضا فأسا يدويا مسطحا ، قلبى الشكل (شكل ٢٦/٢) صنع من الكوارتزايت في اللون القرنفلى الداكن وتتميز قشرته الفارجية بأنها سميكة ، صلبة وذات لون أبيض محمر ، يبلغ هذا الفأس ١٨٠١ سم طولا ، ٢٠١ سم عرضا ، ٨٠٠ سمكا ويصل وزنه الى ١٦٥ جراما ، نموذج أخر لهذا النوع (شكل ٢٧/٧) صنع من الكوارتزايت ثنائي الوجه ويزداد سمكا باتجاه الوسط ، لون هذا الفأس رمادي في حين يظهر غشاء العتق بلون أصفر وتبدو عليه بعض أثار التعرية كما تظهر بعض الندب على السطوح ، يبلغ ٢٨٠ سم طولا ، ٧٠ سم عرضا ، ٣٠ عسم سمكا ويصل وزنه الى ، ٧٠ جراما ، هنالك نمط آخر يتميز بشكله الحلزوني (شكل ٢٩/٢) ، تم طرقه من الكوارتزايت القرنفلي ، جيد الصنع ، يخلو من اللحاء ويبدو سطحه المرقق لامعا ، مع ظهور بعض أثار التآكل بفعل الرياح . طول هذا النوع الأخير ٢٠ ١٦ سم ، عرضه ١١ سم ، سمكه ٤ ٤ سم ووزنه ٧٧٠ جرام ، وكل هذه النماذج المشار اليها أنفا لها ما يشابهها في صناعة الفؤوس الحجرية المنتمية للعصر الحجري في أفريقيا .

تضم مجموعة " س،زيمرمان - S. Zimerman " العديد من الرقائق الحجرية الكبيرة الأحجام والتي تم شحذها لتكون أدوات تحتوى على مكاشط ، أزاميل

مقعرة وأدوات قطع أخرى ، وبعض هذه الأدوات تصتفظ بأجزاء من الرقائق الصجرية بما في ذلك منطقة الطرق ، وأسلوب الترقيق في هذه الأدوات ، أثار التأكل ووجود بعض مخلفات التصنيع المتمثلة في القطع الحجرية الكبيرة الأحجام تشير الى الصلة الوثيقة بمجموعة الفؤوس اليدوية المذكورة أعلاه ، ويلاحظ أن المكاشط المستعرضة الكبيرة الحجم (شكل ٢/٢ " أ-ب") صنعت من الصوان والكوار تزايت حيث تم ترقيقها على الوجهين ، تبلغ أطوالها ،١ - ١٢ سم ، عرضها ٣.١٢ - ٢٠ سم ، سمكها ٧ . ٢ - ٣ سم وتتباين في وزنها بدرجة ملفتة للانتباه حيث يتراوح ما بين ٢٣٥ - ١٠ جرام ، وهنالك مكشط كبير مستدير الشكل شكل ٢/٢٣) صنع من الصوان ، بلون رمادى في حين أن له غشاء عتق أصفر لامعا يبلغ هذا المكشط ٨٨ سم طولا ، ،١ سم عرضا ، ٤٠٢ سم سمكا ووصل وزنه الى يبلغ هذا المكشط ٨٨ سم طولا ، ،١ سم عرضا ، ٤٠٢ سم سمكا ووصل وزنه الى

ومن الأنواع اللافتة للانتباه في مجموعة " زيمرمان " سكين مستديرة ، ثنائية الأسطح (شكل ٣/١٥) صنعت من الكوارتزايت ، بغشاء عتق لامع ولحاء رمادى باهت اللون وتبدو على سطحه بعض الندب وآثار التآكل بفعل التعرية والاستعمال . تبلغ أبعاد هذه الأداة ٢ . ٨ سم طولا ، ٨ . ٢ سم عرضا ، ٥ . ١ سم سمكا و٢٨ جرام وزنا . مثالان أخران من مجموعة " زيمرمان " عبارة عن مكشطين متماثلين تقريبا من النوع الجانبي الشكل ، صنعا من الكوارتزايت ويستخدمان في الأعمال الثقيلة . ويتميز هذان المثالان باللون الأبيض الباهت ، بغشاء عتق الأعمال الثقيلة . ويتميز هذان المثالان باللون الأبيض الباهت ، بغشاء عتق المنزوعة من السطح أما أطرافهما المستدقة فهى دائرية الرأس ويبدو أنهما كانا يستخدمان كازاميل مقعرة ، بلغت أبعادهما ٩ . .١ سم طولا ، ٢ . ٢ سم عرضا ، ٤ . ٢ سم سمكا و ٢٢ جرام وزنا ، إضافة الى ذلك فهناك بعض المكاشط ذات النصلين المسلم (١) (شكل ٣/٢ج) تتميز بشكل غيير منتظم ، وأطراف مزدوجة صنعت من

الكوارتزايت ، تم شحذها على الجانب الظهرى بينما ترك الجانب الباطني المسطح دون شحذ مما نتج عنه ظهور مقطع عرضي بسطح محدب مستو , Sordinas) (28 - 1 : 1978 .

وجدت أعداد من مواقع العصر الحجرى القديم المبكر في أجزاء متفرقة من الإقليم الشمالي للمملكة العربية السعودية ، حيث تم تسجيل أعداد كبيرة من الفؤوس والنوى الحجرية ، وأقدم هذه المواقع باسرها يقع في الطرف الشمالي لحوض سكاكا (٢٣/٢) عثر فيه على أعداد متفرقة من المواد تشمل الأدوات الحصوية (شكل ١/١) ، بعض الفؤوس الرديئة الصناعة ومجموعة من الرقائق المجرية الكبيرة تتشتت بصورة واسعة على امتداد الوادى ، والملاحظ أن الكوارتز الملي استخدم بشكل رئيسي في صناعة هذه الأدوات ، ويبدو أن ذلك الموقع كان محجرا/ مصنعا للأدوات التي تنتمي إلى العصير الأشولي المبكر وربما إلى فترة زمنية أسبق من ذلك ، والى الجنوب الشرقي من حوض سكاكا ، وجدت أدلة لموقع صناعي من العصر المجرى القديم الأرسط يستخدم الشيرت الذي كان ينتشر بصورة واسعة فوق سطح الهضبة حيث يغطى العديد من الكيلومترات ، ويعتبر هذا الموقع الواقع الى الجنوب من (الكهيفية) اغنى مواقع هذه المنطقة بالأدوات الحجرية التى تندرج ضمن مجموعة الحقبة الأشولية حيث تتناثر اللقى السطحية فوق مساحة قدرها ٢٠٠ كيلومتر مربع من الرواسب الغرينية التي تكسو سطح الأرض ، وتضم مواد هذه المجموعة إضافة إلى العديد من المفؤوس اليدوية (٣١) ، كميات ضخمة من الرقائق الحجرية . وتشير أحجام وأنماط الفؤوس اليدوية إلى فترة العصر الأشولي المتأخر ، ولعل من الجدير بالملاحظة أن لهذه الأدوات الحجرية ما يناظرها في النماذج التي وجدت في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية وجنوب الجزيرة العربية (Parr et al, 1978 : 34) .

وجدت أعداد قليلة من الفؤوس الحجرية في خمسة مواقع بمنطقة وادى الدواسر (١٥١/٤) وفي موقع وحيد في (ليلي) الأفلاج ، تندرج معظم هذه الفؤوس من ناحية أنموذجية ضمن مجموعة الشكل البيضاوي - الطويل مع وجود أعداد نادرة من النماذج المستدقة الطرف ، وفي الغالب ، فإن هذه الأدوات ثنائية الوجه لها مقطع عرضى سميك وثنائي التحدب ، وفي الكثير من الحالات (شكل ١٠/٢) تركت الجهات الغليظة دون شحذ ، حيث ظهرت القشرة الأصلية (اللحاء) للأدوات المجرية . وباستثناء حالة واحدة ، حيث استعمل نوع جيد من الكوارتزايت ، فإن المواد التي أستخدمت في صنع الفؤوس اليدوية من المواقع الأخرى هي الحجر الرملي ، وكل هذه المجموعات الست وجدت فوق المصاطب المنخفضة لوادى الدواسر وبعض الأودية الصنغيرة المجاورة له ، وبالإضافة إلى هذه القؤوس اليدوية فهنالك أعداد من الرقائق الكبيرة والغليظة المستعملة والضفيفة الشحد . ومن اللافت للانتباه أن قليلا منها فقط هو الذي كان مشذبا بدرجة كافية لاستعماله أدوات ، والأنواع الأغيرة كانت في الفالب عبارة عن مكاشط تظهر شحذا عاديا أو معكوسا عند الأطراف ، ومعظم هذه المكاشط أقل اهتراء مقارنة بالقؤوس اليدوية .والقليل من أدوات هذه المجموعة عبارة عن نوي أحجار ذات شكل مخروطي مزدوج صنعت من الكوارتزايت ونوى أخرى صغيرة قرصية الشكل . (Zarins, 1979 : 14)

في الأقاليم الوسطى والجنوبية الغربية للمملكة العربية السعودية تم الكتشاف (١٩٧٩) ٢٦٧ موقعا تعود إلى عصور ما قبل التاريخ ، من بينها ١٤ موقعا تنتمى إلى العصر الصجرى القديم ، كما تضم ٢٠ موقعا أشوليا و٢٣ موقعا موستيريا بمميزات تقنية يطلق عليها (التقليد الموستيري ذو الطابع الأشولى) (MAT) . وهناك عشرة مواقع ذات مراحل استيطان متعددة وتنتمى إلى فترتين أو ثلاث فترات زمنية معا ، من هذه المواقع أثنان يحتويان على أدوات أشولية

وموستيرية ، وخمسة مواقع تزخر بادوات موستيرية وأخرى من العصر الحجرى القديم المتأخر ، وعثر في أحد المواقع على أدوات موستيرية ذات طابع أشولي إلى جانب أخرى أشولية ، موستيرية وبالبوليثية متأخرة ، مَنْ ١٤ موقعا تعود إلى العصر الحجرى القديم، أمدتنا ١٣ منها بادوات حجرية بلغت في مجملها ٢٩٠٣ قطعة بينما يضم ٢٤ موقعا أشوليا أخرى تبعد ٢٣ كيلومترا شمال شرق الدوادمي (٧٦/٤) ٣٢٥٦ أداة حجرية . كانت مواقع العصر الأشولي في بعض الأحيان تتركز فوق المرتفعات والروابي القريبة من الجبال والمنكشفات الصخرية للجرانيت والأنديسيت التي تشكل المصدر الرئيسي للمواد الخام التي استغلت في صنع الأدوات ، إضافة إلى ما سبق ، فقد استعملت مواد أخرى وهي الأنديسيت (Andesite) ، البازلت (Basalt) ، الشيرت (Andesite) الجرينستال (Greenstall)، الكوارتزايت (Quartzite)، الريوليت (Rhyolite) . والأدوات المميزة للعصر الأشولي في الأقاليم الوسطى والجنوبية الغربية تشمل الفؤوس اليدوية ، السواطير (شكل ١١/٣) ، أدوات ثنائية الأسطح، إلى جانب هذه المواد ، كانت هناك بعض المفارم الحصوية الآشولية الطابع (شكل ٣/٥) ، الأدوات القلبية الشكل (شكل ٢٨/٢) وشبه القلبية (شكل ٢٨/٢ب) التي صنعت من الرقائق الحجرية إضافة الى فأس يدوى ثنائي الطرف مدبب (شكل ٣٢/٢) ومجموعة من المكاشط والمفارم ، والملاحظ أن الأدوات الأشولية تكون مغطاة في العادة بطلاء أسود من الرواسب الصحراوية يبدو أحيانا لامع المظهر . ومما يلزم التنويه به أن الأطراف القاطعة للأدوات والبروز الناتجة عن الترقيق تتعرض أحيانا للاحتكاك بسبب التدحرج والعواصف الرملية مما ينتج عنيه أسطح دائرية ناعمة تمحن كل آثار الاهتراء وبالتالي يصعب التعرف على أثماط الأدوات ووظائفها ، والجدير بالذكر أن أكثر السمات المميزة للعصر الأشولي هي الأدوات المتمثلة في الرقائق الحجرية والنوى ، وقد ظهرت بعض الأدوات الأخرى تضم المسننات ، الأدوات ثلاثية الأسطح ، الأزاميل ، السكاكين والمثلمات

(شكل ٢/٣) ولكنها نادرة . ومما تجدر مالحظته أنه يصعب إعطاء تحديد زمني دقيق للمواقع الاشولية . أما الفؤوس اليدوية والتي تغطى قشرتها الغارجية الطرف الناتيء (شكل ٢/٠ ، ٢) فقد تم التعرف عليها في العديد من المواقع إلى جانب مجموعات من المفارم ، المعاول ، المكاشط ، المثلمات ، وتوحى هذه المجموعة الحجرية بفترة أشولية وسيطة تتراوح ما بين ١٥٠٠٠٠ - ٢٠٠,٠٠٠ عام خلت ٠ أضافة إلى ذلك ، فإن ندب الرقائق وبعض الأدوات ثنائية الأسطح والفؤوس البيدرية تكشف عن استخدام مطارق خفيفة في صناعة هذه الأدوات والتي بدأت منذ منتصف العصر الأشولي واستمرت إلى الفترة المتأخرة من العصر الحجري القديم المتاخر ، وهكذا ، يمكننا القول - على وجه التعميم - إن المواقع الأشولية المشار اليها سابقا ، تؤرخ إلى حقبة زمنية تتراوح ما بين ٧٥٠٠٠ - ٢٠٠٠٠٠٠ عام مضنت تقريبا (Zarins et al, 1980 : 12-15)، وعثر على مجموعة من المصبوبات الكوارتزية والأدوات المجرية في بطن وادى " شايب دها " أحد أفرع وادى نجران (شكل ١٥٥/٦) . ولبعض هذه الأدوات اثنين أو ثلاث رقائق تعت إزالتها بينما بقيت مجموعات أخرى على شكل رقائق غير مشذبة ، ومما يجدر الإشارة اليه أن هناك بعض اللقى مثل المكاشط ، الرقائق والمعاول وجدت في موقع ثان يقع في وادى تثليث (١٦٥/١) . ويعتقد أن هذين الموقعين ربما ينتميان إلى فترة سابقة للعصر الأشولي (Zarins et al, 1981 : 13f) .

في القطاع الجنوبي للمنطقة الفربية للمملكة العربية السعودية ، تم اكتشاف ثلاثة مواقع تقع على مصاطب جبلية تحد السهل الساحلى للبحر الأحمر ، وفي أحد هذه المواقع والذي يقع علي هضبة مسطحة من البازلت في حرة "شامة " بالقرب من " الليث " (٩/١٦/) ، عثر على سبع أدوات كبيرة من النمط الأشولى مغطاة بغشاء " العتق " تشتمل على مفرمة ثنائية الوجه ، سكين كبيرة على هيئة رقيقة (شظية) ، مكشطة ذات نصلين ، منقاش وثلاث رقائق حجرية ، وفي موقع

آخر بوادی فاطمة ($^{\circ}$ /۱۱) وفي أحد المنحدرات الفرينية ، تم التعرف علی أربع عشرة قطعة تضم أدرات ثنائية الأسطح ($^{\circ}$ شكل $^{\circ}$ /۱۲٪) ، فؤوس يدرية ($^{\circ}$ شكل $^{\circ}$ /۲۲٪ ب $^{\circ}$ د) ، أداة متعددة الأسطح ، مفرمة ذات وجه واحد ، أربع مكاشط ، سكين مسطحة وست رقائق حجرية ، ومعظم هذه الأدرات تم صنعها من نوی أحجار وقطعة حجرية غليظة من الأنديسيت مغطاة بغشاء " العتق " . كما تم التعرف علی أدرات أشولية أخری في منطقة (بدرحنین) ($^{\circ}$ /۱۷٪) تشمل فأسا قلبی الشكل وساطور ($^{\circ}$ شكل $^{\circ}$ /۲٪) ، مكاشط طرفية ، أدرات قرصية ($^{\circ}$ شكل $^{\circ}$ /۲٪) ، أدرات كروية ($^{\circ}$ شكل $^{\circ}$ /۲٪) ، مثاقب ($^{\circ}$ شكل $^{\circ}$ /۱) ، أنصال ($^{\circ}$ شكل $^{\circ}$ /۲٪) ، نواة حجرية متعددة الأوجه إلى جانب ثلاثة مكاشط ومنقاش . صنعت كل هذه الأدرات من البازلت الناعم الحبيبات الذي تغطيه طبقة رقيقة من " غشاء العتق " $^{\circ}$ Whalen) وهناك فؤوس أشولية من المنطقة الشمالية للمملكة ($^{\circ}$ 46f) ، مجهولة المصدر محفوظة الأن في متحف الرياض .

على امتداد المنطقة الساحلية للبحر الأحمر (١٥٧/١) عثر على شتات كثيف من الأدوات الآشولية في منطقة حقول الحمم البركانية جنوب البرك وشمال الشقيق ، تضم هذه المجموعات فؤوسا يدوية ، مفارم ، سكاكين ذات أسطح ظهيرية، رقائق حجرية ، سواطير ، نوى أحجار وبقايا تصنيع صنعت جميعها من الصخور الحممية التي تتناثر فوق شرفات ضخرية تطل على البحر الأحمر ، وفي العديد من الحالات ترتبط الأدوات الأشولية ببقايا المسطحات المرجانية التي انفلقت خلال الأزمنة الغابرة بفعل أمواج البحر العالية ، وبالمثل ، فإن الكثير من المستوطنات الأشولية على امتداد ساحل البحر الاحمر تعتمد في مصدر غذائها على الأطعمة البحرية ، إضافة الى ما سبق ، فقد عثر على أدوات أشولية في موقع (عوادى) داخل فوهة بركان عتيق ، كما وجدت بقايا ورشة تصنيع صغيرة

بها أعداد هائلة من المفارم ، الرقائق والنوى . والملاحظ أن هناك العديد من مواقع العصر الأشولى تتشتت على امتداد الحقول المممية التي تكسو الأرض اليابسة (751 : 1981 , 1981) . وفي ظهران الجنوب بمنطقة عسير تم اكتشاف أدوات ترجع للعصر الأشولى المتأخر تضم فؤوسا يدوية ، نوى ، مكاشط ، مفارم ، رقائق (شظايا) صنعت من الكوار تزايت العديدى ومغطاة بطبقة سميكة من الرواسب عند ضفة وادى حسان (١٩٦٦) . ثمة أدوات من العصر الأشولى المتأخر تضم نوى ورقائق حجرية تم العثور عليها في وادى (ثعبان) على أرض مرتفعة تطل على وادى صغير ، وفي ذات المنطقة وجدت متفرقات من الأدوات الحجرية تنتمى إلى العصر الأشولى المتأخر تشمل رقائق كبيرة المجم ، سكاكين المجرية تنتمى إلى العصر الأشولى المتأخر تشمل رقائق صغيرة ، وفي جنوب ذات أسطح ظهيرية ، مفارم ، نوى ، فؤوس يدوية ورقائق صغيرة ، وفي جنوب خميس مشيط وعلى المنحدرات المطلة على الوادى الرئيسي لهذه المنطقة (شكل خميس مشيط وعلى المنحدرات المطلة على الوادى الرئيسي لهذه المنطقة (شكل الحجرية المشار اليها أنفا (نفس المصدر المشار اليه في هذه الفقرة) .

للجزيرة العربية (٢٠ موقعا) فإن سنة منها فقط تضم ورش تصنيع للأدوات ويبدو ذلك جليا من ارتفاع نسب النوى والرقائق الحجرية التي تحتوي على القشرة الغارجية (الأملية) . وهذه المواقع الستة تشتمل فقط على رقيقتين من نوع " الليفالوا " وبعض الأنصال ، ويتراوح متوسط أطوال هذه الرقائق المجرية بين ٢٨. ٤ - ٨٧. ٦ سم ، والجدير بالملاحظة أن نسب المكاشط الجانبية والمستنات مرتفعة في مجموعات الرقائق الحجرية ، ويبدو أن المواقع التي تعتوى على مجموعات قليلة من الرقائق المجرية وأدوات " الليفالوا " تنتمى الى فترة زمنية انتقالية عند نهاية الفترة الوسيطة من العصر المجرى القديم مقارنة بتلك التي تضم رقائق حجرية كبيرة الحجم وأعداد كبيرة من الأدوات الليفالوائية ، ومما يلزم التنويه به أن المبينة التي تمت دراستها لمواقع العصبر المجرى القديم (الباليوليثي) (٢٠ موقعا) صغيرة العجم وكذلك يعزى الى طبيعة هذه المواقع التي تتسم بتعدد مراحلها الاستيطانية ، ومن بين ٢٠ موقعا لهذه الفترة التاريخية ، تعود أربعة منها إلى حقبة تعقب العصر الحجرى القديم وستة منها إلى فترة ما بعد العصر المجرى القديم، وكل مواقع العصر المجرى القديم في المنطقة الغربية تقم شمال (الغليص) عدا موقع واحد يبعد بحوالي ٨ كيلومترات جنوب غرب مكة المكرمة ، وهذه المواقع تصنف أما أشولية وإما موستيرية الطابع (Whalen et al, 1981 : 149) . وخلال المرحلة الأخيرة للمسح الأثرى الشامل للمناطق الشمالية والشمالية الغربية للمملكة العربية السعودية ، تمكن الفريق العلمي الذي يرأسه " جيلمور " من التعرف على ٣٧ موقعا تم تصنيفها كمواقع تعود إلى العصر المجرى القديم ، سبعة منها فقط تنتمي إلى العصر الحجرى القديم المبكر وتتميز الموجودات الحجرية لبقية المواقع بالأصناف التالية من الأدوات : الفؤوس ، الأدوات ثنائية الوجه ، المفارم ، الادوات ثلاثية الأسطح ، المعاول ، والأدوات المصنوعة من الرقائق الكبيرة الصجم ، أرخت هذه اللقى المجرية إلى الفترة الأشولية الوسيطة والمتأخرة (Zarins et al, 1980) . تقع

124

هذه المواقع المشار اليها سابقا على منحدرات الجبال ، الخوانق وبالقرب من مصادر الممم البركانية هيث تتوفر منفور البازلت ، الأنديسيت والريوليت التي استغلها إنسان العصر الحجري القديم في صنع أدواته . خمسة من هذه المواقع تقع على أطراف حرة خيبر (١٧٩/٣) بينما تعتلى الموقع السادس مصطبة منخفضة تتشكل من الحصى الكبيرة ، الأنديسيت والريوليت في منتصف الطريق بين خيبر والعلا (Gilmore et al, 1982 : 90-12) . وتتكون اللقى الأثرية التي ترجع الى العصر المجري القديم بصورة رئيسة من فؤوس حجرية صنعت من إنواع متنوعة من المواد (الريوليت ، الحجر الأغضر ، الكنجلوميرات ، الأنديسيت وربما الحجر الرملي) ، إضافة إلى مفارم حصوبة مثلثة الرجه بقشرتها الأصلية وإدوات رمحية مستدقة الطرف ، وجدت هذه المعثورات في موقع " شرم ينبع " الواقع فوق تكوينات من المسخور المرجانية على بعد ١٥ كم شمال غرب مدينة ينبع . وتشير كل هذه الموجودات العضارية انفة الذكر إلى أن ساحل البحر الأحمر لشبه الجزيرة العربية كان مأهولا بالسكان كما أن ثروات هذه المنطقة تم إستغلالها خلال أزمنة العصر المجرى القديم وربما في فترات أسبق من ذلك ، وينوه " زارنس " الى فرضية مفادها أن حضارات العصر الحجرى القديم لشرق أفريقيا قد أثرت في حضارات ساحل البحر الأحمر لشبه جزيرة العرب المعاصرة لها ، ومن جهة أخرى فقد عثر ' زارنس ' على مجموعة من الأدوات المجرية تشمل فؤوسا يدوية -النوعين الصلب والرقيق - نوى أحجار ، رقائق ، أدوات ثلاثية الأسطح . سكاكين ظهيرية السطح ، مناقيش ، مفارم ، قطع خام ومخلفات تصنيع , Zarins et al) . 1978:34)

خلال أعمال التنقيب الأثرى (١٩٧٩) في موقع (خط طول ٢٠ ٤٤ شرقا مع خط عرض ٢٠ ، $\dot{\dot{\tau}}$ شمالا) يبعد بحوالى ثلاثة كيلومترات جنوب قرية صفاقة $\dot{\dot{\tau}}$ منطقة الدوادمي تم العثور على أدوات أشولية تضم مجموعة فؤوس ،

سمواطير ، مقارم ، معاول وأدوات ثنائية الوجه ، ويقع هذا الموقع في الطرف الغربي لقاعدة خانق من الأنديسيت مرتبط بمسقط للمياه (شبلال) . ويعتبر هذا الموقع أول مواقع العصر الحجرى القديم المبكر التي تم التنقيب عنها في المملكة العربية السعودية ، وأنماط الأدوات التي تم استردادها خلال عمليات التنقيب من حيث أسلوب صناعتها إضافة الى وفرة الرقائق الليفالوائية ، توحى بفترة زمنية خلال منتصف العصر الآشولي لهذا الموقع ، فضلا عن ذلك ، فقد اكتشف موقع أخر مجاور للموقع السالف إلى الشرق من طرف الخانق في ارتباط بشلال آخر ، يحوى أدوات حجرية أشولية ، والملاحظ أن المعثورات الحضارية لكلا الموقعين تتشتت بصورة واسعة على امتداد المنحدرات والسهول الغرينية إلى الشمال من الخانق ، وتنتشر الأدوات الحجرية في كل من هذين الموقعين في مساحة تتراوح بين ١٥٠ - ٢٠٠ متر حيث تغطيها الرواسب الصحراوية السوداء ، وبلغ إجمالي الأدوات التي تم الحصول عليها من هذين الموقعين ٣٨٤٠ قطعة تشمل كل الأنماط الأشولية (شكل ٢/٢٢ب) . وتحتوى القائمة على فؤوس حجرية (٣٣) ، سواطير (٢٠) ، معاول (٣٨) ، أدوات ثلاثية الأسطح (١١) ، أدوات متعددة الأسطح (٤) ، أدوات كروية (١) ، أدوات ذات وجهين (٥٣) ، مفارم (٩٠) ، فووس نوى (١٣) ، أدوات قرصیة (۳) ، سکاکین (۱۱۷) ، مناقش (۷۳) ، أزامیل (۳۱) ، مثاقب (۷۸) ، أسنان حجرية (۱۷۹) ، مكاشط (۷۱۲) ، أنصال (۲۹) ، نوى (۲۸٦) ، رقائق (۱۰٦٣) ، قطع حجرية غليظة (٤٧٣) ، مطارق (٤) ومتفرقات (١٤) . وكان الطرق الشديد الأسلوب التقنى السائد في انتاج الأدوات الحجرية إما باستخدام المطرقة الحجرية و / أو بالسندان . والملاحظ أن الادوات ثنائية الوجه تتميز بكبر الحجم ، والندب العميقة، والأطراف الملتوية والقطاع العرضي السميك إضافة الى الأجزاء المحدبة التي تركت بقشرتها الخارجية (الأصلية) ، ومن جهة أخرى ، فإن الأدوات الصغيرة المصنوعة من رقائق حجرية أو اشكال نصلية استخدم في تنفيذها أسلوب الطرق الخفيف ، واستغلت أنواع متباينة من المواد الخام في صنع الأدوات المشار اليها أنفا تشمل بشكل أساسى الانديسيت المجلوب من منطقة الفائق نفسها يتبعه الكوارتزايت ، الكوارتز فالريوليت ، وتصل طبقة المفلفات الحضارية في أحد جوانب الموقع إلى عمق يبلغ ، ٩ سم مشيرة إلى فترة استيطان طويلة للانسان في موقع (صفاقة) ، وتشابه الأدوات الحجرية لهذا الموقع بدرجة لصيقة تلك التي عثر عليها في موقع (اللطامني) في سوريا باستثناء وحيد وهو اختفاء أسلوب "الليفالوا" Levallois في الأخير ، وتوجى المكتشفات التي تم العثور عليها في هذين الموقعين بحقبة زمنية في منتصف العصر الأشولي تترارح ما بين٠٠ سنة مضت من الوقت العاهر 1984 , 1986 : 1983 : 9-10 .

تمت معرفة النشاطات التي كانت تمارس في الموقع الأشولي بالقرب من صفاقة و ٢٠ موقعا أشوليا آخر في أواسط المملكة العربية السعودية عن طريق التحليل الإحصائي (Cluster analysis) للأدوات . أبان هذا التحليل سبع مجموعات أو عناقيد لأدوات تتآلف إحصائيا مفترضة إستخدامات وظيفية لهذه الأدوات . واقترح " ن.والين - Whalen " (١٩٨٤ : ١٩٧٠) سبعة مناشط وظيفية مرتبطة بمجموعة من هذه الأدوات التي شملها هذا التحليل الإحصائي وهي : الجزارة وقطع اللحوم ، فصل العظام وتهشيمها ، كشط الجلود ومعالجتها ، جمع الأدوات النباتية وإعدادها طعاما ، صناعة الأدوات العجرية ، الأعمال الخاصة بالأخشاب وتلك المتعلقة بالعظام . الجدول أدناه يبين هذه الأدوات التي استخدمت في التحليل الإحصائي ومعاييرها ذات العلاقة بكل منشط من المناشط الوظيفية السبعة المشار اليها أعلاه .

الرظائف المقترحة للأدرات الأشولية في موقع صفاقة

الوقائق المقدية الروقات المسوية على موتع سنات	
طقم الأدوات	المنشط الوظيفي
فاس یدوی ، ساطور ، اداة ثنائیة الوجــــه وسکاکین ذات اطراف تقل عن ۵۰°	الجزارة وتقطيع اللحم
مغارم ، أدوات ثلاثية الأسطح ونوى أحجار	فصل العظام وتهشيمها
مكاشط مقعرة بأطراف تزيد عن ٤٠°، أنصسال وكل السكاكين التي تزيد عن ٤٥°	كشط الجلود ومعالجتها
معاول ، سكاكين مقعرة تقل عن ٤٥ ومكاشـط تحت ٤٥ ا	جمع النباتات وإعدادها
نواة ، رقيقة حجرية ، قطعة ومطرقة هجرية	مناعة الأدوات المجرية
مكاشط مستقيمة ومحدبة بحواف تقل عن ٤٥، مثاقب ، أزاميل ، أسنان ، سكاكين مستقيمة ومحدبة تزيد عن ٤٥٠	أعمال الأخشاب
مناقش ، أزاميل ومثاقب	أعمال العظام

(ب) حضارة العصر الحجرى القديم الأوسط (Middle Palaeolithic Culture)

أول الأدلة على الاستيطان الانسائى في المملكة العربية السعودية خلال الفترة المودية خلال الفترة المودية كان في منطقة (ام وعال) (19/7 ، 19/7 ، 19/7) شمالا 19/7 ، 19/7) وجنوب من شرقا) التى تقع في الجزء الشمالى الشرقى لمدينة طريف (10/7) وجنوب غرب جبل عنيزة (19/7) قرب رأس المثلث المحايد حيث تلتقى حدود كل من

المملكة العربية السعودية ، الأردن والعراق . في هذه المنطقة قام " هنرى فيلد ' بجمع أعداد من الأدوات الليفالوائية – الموستيرية المصنوعة من حجر الصوان خلال عام ١٩٢٧ وفي فترات لاحقة . إضافة الى ذلك سجل " فيلد " مجموعات متعددة من الأدوات المصنوعة من الصوان في عدة أماكن في شمال المملكة تشمل على سبيل المثال جبل (رجيات الأسداح) (٣١ ' ٢٦ شمال و ٣٧ ' ٢٩ شرقا) ، جبل أقرين (٣١ ' ١٤ شمالا ، ٣٨ ' ١ شرقا) تل الحبر (٣١ ' ١٥ شمالا ، ٣٨ ' ١ شرقا) . فجبل عنيزة (٣١ ' ٣١ شمالا ، ٣٨ ' ١ شرقا) .

أمدتنا بعثة المسح الأثرى لمنطقة كلوة (19./7) عام 1974م بمثات من الأدوات الحجرية ذات الطابع الموستيري والليفالوائي إضافة الى أعداد من الفؤوس اليدوية المعفيرة الحجم (شكل 1/1 " 1 - 7 ") والأنصال ذات الطابع الليفالوائي (شكل 1/2 " 1 - 7 ") (1/2 (1/2 Rhotert, 1/2) (1/2 (1/2) (1/2) (1/2 (1/2) (1/2) (1/2 (1/2) (1/2) (1/2)

وفي المنطقة الشمالية الشرقية (لأم وعال) عثر " فيلد " على مجموعة من الرقائق والمطارق المصنوعة من الصوان تتناثر حول كتل من الأحجار الجيرية (Field, 1951 : 185 , 1956 : 98) .

وفي منطقة جبل (ام وعال) أيضا تم التعرف على عدد من اللقى تشمل طرفا مدببا شذبت حافته كما تم شمذه عند منطقة الطرق (شكل ١/٥) مصنوع من الصوان اللامع التى تظهر عليه بعض آثار الكشط البسيط إضافة الى مجموعة من الرقائق ذات الطابع الليفالوائي - الموستيرى (1317 : Garrod, 1960) .

خلال المسوحات الجيولوجية لفرق البحث العلمي التابعة للشركة السعودية للبترول (أرامكو) جمعت أعداد كبيرة من الأدوات الحجرية في عدة مواقع في أبقيق وجنوب غرب الظهران ، اشتملت هذه المجموعات الحجرية على أطراف مدببة شوكية وأخرى مثلثية ، مدببة شائية الوجه وأخرى مثلثية ، مكاشط متنوعة : بعضها ذات نصلين ، مثلثية وطرفية ، كميات كبيرة من الرقائق الحجرية إضافة إلى تشكيلات أخرى متباينة من الأدوات صنعت في أغلب الأحوال من الكوارتز أو الصوان (Field, 1961 : 26) .

تعتبى التقنية الموستيرية أبرز سمات الصناعة المجرية لمراقع العصر المجرى القديم (الباليوليثي) في شمال المملكة العربية السعودية ، وتتوزع أهم مواقع الصناعات الموستيرية في هضبة عرمة الجيرية في منطقة سكاكا (٢٣/٢) والأجزاء الجنوبية الشرقية لوادى سرحان ، ومما يلفت الانتباه أن معظم مواقع العصر الحجري القديم الأرسط في الملكة العربية السعودية تكاد تنجصر في مناطق حائل (٢٣/٢) وسكاكا ويعزى ذلك إلى توافر المواد الخام في الشمال بصورة أكبر عنها في بقية أجزاء المملكة ، وأبانت المسوحات الأثرية الكثير من المحاجر / الورش التي كانت تستغل في صناعة الأدرات الموستيرية ويتركن معظمها في المنكشفات الصخرية الفنية بالشيرت والمجر الرملي العديدي ، وكيفما يكون الأمر ، فإن الأدوات المكتملة الصنع تتناثر بصورة ضئيلة فوق العديد من المواقع وتضم الأطراف المدبية الموستيرية ، الكواشط الجانبية ... الخ إضافة إلى النوى الجاهزة وقليل من النوى القرمسية الشكل ، والجدير بالملاحظة أنه برغم توفر المواد الخام الجيدة لصنع الأدوات فإن بعضنها صغير الحجم بشكل لافت للانتباه مما يدعونا للافتراض بأن المعثورات الحضارية للفترة الموستيرية في المناطق الشمالية للمملكة ربما تمثل أكثر من دور حضاري واحد ، ومثال لذلك ، الأدوات الحصوبة الموستيرية المصنوعة من الشيرت ذات الأسلوب الليفالوائي Levallois) (technique المتميز والتي عثر عليها في ثلاثة مواقع بجنوب سكاكا ، ويبدو أن الأدوات الموستيرية تتبع نفس نمط التوزيع لصناعات الفؤوس الحجرية ، ومما يجدر ذكره أن المناطق الشمالية لشبه الجزيرة العربية محاطة بحزام غنى من المواقع الموستيرية في كل من الشام ، وادى النيل والقرن الأفريقي ، وتوافر المواد الموستيرية في المناطق الداخلية لشبه جزيرة العرب يوحى بأنها كانت تنعم بنباتات ومصادر مياه وفيرة خلال منتصف العصر الحجرى القديم ,Parr et al) (35 : 1978 .

وجدت مجموعة متجانسة من الرقائق الصوانية ذات اللون اللامع في مدينتين عند الطرف الغربي للهضبة التى تعلو جبل طويق الى الجنوب من السليل ، لهذه الرقائق شحذ حاد وآخر عمودى – عادى ومعكوس – يوجد أحيانا حول أطراف الرقائق السميكة ، وتتسم بأنها قصيرة وعريضة بينما تلك التى تخلو من الشحذ الحاد تكون في العادة طويلة ورقيقة ، والرقائق نفسها – حيث يمكن مشاهدة انتفاخ النقر ومنصة الطرق – تبرز العديد من النتوءات والانتفاخات المنخفضة ، وهناك نذر يسير من النوى في هذه المجموعات ، بعضها أحادية المنصة صنعت من الصمى والحجارة المطروقة بالتناوب من مستويين مضحوذة بشكل عادى ، متعاكس أو بالتناوب على طول الأطراف غير اللحائية ، ويعتقد "زارنس" أن مجموعة جبل طويق تشابه تلك التى وجدت في واحة الخارجة ومنطقة دنقل بمصر و (عين مرحوطة) في تونس (17: (Zarins et al, 1979) .

في المناطق الوسطى والجنوبية الغربية للمملكة العربية السعودية ، تم التعرف على ما يربو عن ستين موقعا تنتمى إلى العصر الحجرى القديم ، من بينها ، ٢ موقعا أشوليا ، ٢٣ موقعا موستيريا وموقعين يمثلان تقليدا تقنيا موستيريا يطلق عليه " التقليد الموستيرى ذى الطابع الأشولى " (MAT) . إضافة إلى ذلك ، فهناك عشرة مواقع يحتوى كل منها على طبقات استيطانية متعددة تعود لفترتين

أ، ثلاث فترات تاريخية متعاقبة ، وتضم هذه المجموعة الأخيرة موقعين أحدهما أشولى والآخر موستيرى إلى جانب خمسة مواقع أخرى تتناثر فوقها أدوات تمثل الفترة الموستيرية وأواخرالعصر الحجرى القديم، والملاحظ أن الأدوات الموستيرية ذات الطابع الأشولي (MAT) وجدت مرتبطة بأدوات أشولية في أحد المواقع وباخرى موستيرية في موقع أخر ، وهناك موقع يضم أدوات تنتمي إلى ثلاثة تقاليد صناعية هي: الأشولية ، الموستيري والباليوليثي المتأخر ، وإلى جانب ما سلف ، فهذاك ستة مواقع من العصر الحجرى القديم المتأخر وجدت متداخلة مع مراقع ذات تقاليد صناعية مبكرة ، وعثر في تسعة مواقع على أدوات حجرية يصعب تعديد نعطها التقنى وإن كانت أكثر صلة بالعصر الموستيرى أو العصر المجرى القديم المتأخر ، وتضم الأدوات المميزة للعصر الموستيرى كافة أنواع المكاشط وبخاصة المستعرضة إلى جانب المناقش ، المثلمات ، الأنصال ، الأدوات الملزونية (شكل ١٤/٤) والسكاكين ، أما التقليد الموستيري - الأشولي فهو يشمل نفس الأدوات الشار اليها سابقا مع إضافة أداة واحدة وهي الفأس اليدوى (شكل ١/١) . إلى جانب ذلك فهناك أدوات من النوع الموستيري - الأشولي تضم المناقش ثنائية الأسطح (شكل ٩/١) ، المكاشط الطرفية (شكل ١١/١) والسكاكين المصنوعة على الرقائق الليفالوائية (شكل ٣/٦) ، والملاحظ أن هذه الأدوات قد أمنابها بعض البلي بفعل التعرية على سطح الأرض المكشوفة ، ونتج عن ذلك تعرض الأطراف القاطعة للأدوات والبروز الناجم عن عملية الترقيق الى اهتراء حال دون الحصول على قياسات دقيقة لهذه الأطراف ، ثمة أدوات موستيرية تحمل أثارا لشحذ ثانوى وإعادة ترقيق تم الحصول عليها أثناء أعمال المسوحات الأثرية في هذه المنطقة ، ومن الجلي أن هناك أدوات تنتمي إلى فترات باكرة أعيد استعمالها خلال الفترات المتأخرة ، وإذا كانت الفترة الزمنية للحقبة الموستيرية في الجزيرة العربية تتزامن مع ظهورها في أماكن أخرى من العالم ، فبمقدورنا الافتراض أن هذه الفترة الحضارية في المملكة العربية السعودية تتراوح ما بين 121

تم تسجيل وتوثيق أعداد كبيرة من المواقع التي تعود إلى العصر الموستيري (٢٥) في أواسط وجنوب غرب المملكة العربية السعودية ، وتوجد هذه المواقع فوق المرتفعات بالقرب من الجبال والخوانق بحيث تشرف على الأودية والسهول أدناها. ويبدو أن الكوارتزايت كانت المادة المفضلة في صناعة الأدوات ، تليها الأنديسيت ، فالربوليت ثم الشيرت ، ويلاحظ أن المواد الضام التي تستغل في صنع الأدوات كانت متوفرة محليا ، لذلك ، ففي المناطق التي يتوافر فيها الشيرت ، لم يتم العثور على مواقع اشولية أو موستيرية على وجه الإطلاق ، مما يوحى - في بعض الحالات على أقل تقدير - بأن المواد ذات المبيبات الخشنة كانت مفضلة على سواها، وتأتى صغور الأنديسيت ذات الحبيبات الناعمة في المرتبة الثانية من حيث الأفضلية في صنع الأدوات الحجرية في هذين العصرين ، وفي المواقع ذات الطابع الأشولي - الموستيري كانت صخور الريوليت المادة المفضلة ، يليها الكوارتزايت فالشيرت . ومما يجدر التنويه به أن طلاء الصحراء (البرنيق) يغطى الأدوات الموستيرية بدرجة تكاد تتعادل بين الكثيف والمتوسط مع بعض الميل نحو الكثافة ، ومن جهة أخرى فإن هذا الطلاء (البرنيق) يغطى أدوات المواقع الأشولية - الموستيرية بدرجة متوسطة فقط (Zarins, 1980 : 15) ، والفترة الوسطى من العصر الحجرى القديم التي كان يتم تعريفها في شبه الجزيرة العربية على هذا النصو - الفترة الأشولية - الموستيرية - بصورة ثابتة ، تعتبر وأحدة من أكثر حقب ما قبل التاريخ أهمية ، ومما لا ريب فيه أن المعلومات الجيرمورفولوجية والهيدرولوجية الوفيرة تعضد هذا الإستنتاج . إلى جانب ذلك، فإن العصير الموستيري في المملكة العربية السعودية كانت له مراحله الخاصة في التطور والتي تتسق والظروف المضارية الماصة التي تتمتع بها شبه الجزيرة العربية . وفي أحد المواقع بمنطقة بئر حما (١٨٩/٣) في الإقليم الجنوبي الغربي

للمملكة العربية السعودية ، وجدت بعض الأدوات الموستيرية في رابية عالية تشابه في وضعها الجغرافي أحد مواقع (٣٢/٢) منطقة جبة بالاقليم الشمالي للمملكة (37f : 37f) . ومما يلفت النظر أن المواد الموستيرية تنتشر بشكل وافر في المنطقة الساحلية للبحر الأحمر في المملكة . وفي أحد هذه المواقع التي تتميز بوفرة المحفور الحممية ، (ويبعد بنحو نصف كيلومتر من ساحل البحر الأحمر) عثر على أشتات من المواد الموستيرية تضم نوى سلحفائية الشكل ، أدوات ليفالوائية إضافة إلى فؤوس يدوية من الطراز الأشولي للمستيري ومخلفات تصنيع .

وفي منطقة بئر حما (۱۸۹/۳) تتميز المواقع الموستيرية بوجودها على الأراضى المسطحة للأودية أو في الأخاديد الصغيرة حيث تتناثر المواد الموستيرية فوق أشتات كثيفة من الأدوات الأخرى ، وفي أحد هذه المواقع الموستيرية الذي يقع على مسطح منخفض يطل على وادى حما ، تم التعرف على مجموعات كبيرة من الأدوات تشمل نوى أحجار ، نوى سلحفائية الشكل (شكل ۱۹۰۱) ، أنصال ليفالوائية ، أنصال مسطحة ، أنصال مشحوذه ، رقائق مشحوذة ، مخارز ، مناقش ومسننات ، أما مصادر المواد الخام التى استغلت في صنع هذه الأدوات فتقع على بعد نصف كيلومتر في اتجاه النهر عند أحدى المنكشفات الصخرية للريوليت ، وتشمل هذه الأدوات : الفاس اليدوى على هيئة رقيقة (شكل ۲/۷) ، المفارم (شكل وتشمل هذه الأدوات : الفاس اليدوى على هيئة رقيقة (شكل ۲/۲ أ - ج) ، المكاشط ذات النصلين (۲/۲) ، المكاشط الطرفية ، النوى القرصية والرقائق المشحوذة . وتجلت براعة هؤلاء الأقوام الذين قاموا بصنع هذه المجموعات من الأدوات المجرية في إنتاجهم رقائق كبيرة الأحجام على شكل مفارم بجانب أنصال متناهية الصغر (ميكرليث) (أقل من ۱۰ ملم) . ويبدو أن هذا الموقع كان ورشة لتصنيع المواد الخام المبلوبة من المحجر المباور ، ومن بين ۲۰۷۷ قطعة تم رصدها ، تشكل الانصال الخام المبلوبة من المحجر المباور ، ومن بين ۲۰۷۷ قطعة تم رصدها ، تشكل الانصال الخام المبلوبة من المحجر المباور ، ومن بين ۲۰۷۷ قطعة تم رصدها ، تشكل الانصال

نسبة ٢٠٠٧٪ والرقائق ٢٠٠٠٪ (Zarins et al, 1981 : 15f)، وفي المملكة العربية السعودية تضم مواقع ما قبل التاريخ بصورة مالوفة أدوات تغطى أحقاب تاريخية مختلفة مما ينجم عنه العديد من المعانير عند تصنيف هذه الأدوات . وهكذا فان الكثير من هذه المواقع يغطى كل منها مراحل استيطان متعددة ، ومثال لذلك ، هناك موقع يقع شمال مكة الكرمة . يحتوى على ٨٤ قطعة حجرية من الطراز الموستيري الي جانب ١٤ أداة حجرية تنتمي إلى حقبة ما بعد العصر الحجرى القديم (Post-Palaeolithic) و ٣١ أداة تعود إلى فترة ما بعد العصر الحجرى الحديث (Post-Neolithic) ومن هذه المواقع تم استرداد أعداد وفيرة من الأدوات الحجرية تضم النوى الليفالوائية ، الرقائق ، الأنصال المعدة كمكاشط (شكل ١٧٧ - ١١) ، وفي أحد المواقع الذي يبعد بثلاثة كيلومترات شمال منطقة (جمم) التي تقع مند سفح أحد المرتفعات الجرانيتية ، مثر على كميات هائلة من الأدوات تشمل فؤوس يدوية ، أدوات ثنائية الأسطح ، نوى أحجار ، أشكال قرصية ، نوى مخروطية الشكل ، نوى ليفالوائية ، نوى هرمية الشكل ... الخ ، ومما تجدر ملاحظته أن وجود عشرة فؤوس يدوية في هذا الموقع الى جانب أدوات موستيرية يرحى بوجود مجموعات من الأدوات يمكن إدراجها ضمن تقنية ' التقليد الموستيرى - الأشولي " (Mousterian of Acheulean Tradition) -

وفي الحجاز في المنطقة الشمالية الغربية للمملكة العربية السعودية تم رصد ١٠ مواقع تنتمى إلى العصر الحجرى القديم الأوسط ، يقع معظمها في قمم الجبال ومسطحات الأودية والسهول الساحلية ، وفي موقع وادى الحماد عثر على مجموعة من الأدوات الموستيرية تشمل أنصال مشحوذة ، رقائق غير مشحوذة وبعض نوى الأحجار ، هناك بعض الرقائق المستوعة من البازلت إضافة الى مجموعة من الفخار تعود الى فترات متأخرة تم تسجيلها في موقع بيرمة (١٨٩/٢) وهناك أعداد كبيرة من اللقى السطحية تشمل الرقائق الحجرية الأنصال وجـــدت متناثرة حول أودية (إيفسالا) على بعد ٦١ كم من العلا ، وادى سراند ، وادى طريان شمال شرق المويلنج إضافة إلى ذلك فهناك العديد من الأدوات الموستيرية والموستيرية – الأشولية الطابع تشمل الرقائق ، نوى الأحجار والرقائق القرمسية وجدت مشتتة في منطقة تبوك (65f : 1981 al, 1981) .

هناك موقعان في منطقة جبة (٣٠/٢) يحتويان على أدرات تعود الى تقنية " التقليد الليغالوائي - الموستيري " (Levallois-Mousterian Tradition) الذي يشكل أنموذجا للصناعات الحجرية خلال حقبة العصبر الحجري الوسيط (حوالي ٤٠,٠٠٠ - ٨٠٠٠ عام من الآن) ، أحد هذين الموقعين على مقربة من قمة جبل أم سلمان (٢١/٢) ويبدو أنه محجر مصنع قديم لاستغلال مادة الحجر الرملي الحديدى التي تغطى قمة هذا الجبل ، ومن جهة ثانية ، فإن الموقع الأخر يوجد على منطقة من الحجر الرملي عند السفح الجنوبي الشرقي لجبل أم سلمان ويحتوى على مواد تضم الحجر الرملي الحديدي والكوار تزايت الملي ، والى الشرق من هذا الموقع مباشرة ، تظهر أشتات من الأدوات ذات الطابع الليفالوائي - الموستيري (Garrod and Harvey, 1981 : 142) . ومن بين ٣٧ موقعا تم التعرف عليها في المنطقة الشمالية والشمالية الغربية للمملكة العربية السعودية Gilmore and) (Rhotert, 1982 ، أمكن إدراج ٣٠ منها ضمن مجموعة العصر المجرى القديم الأوسط ، وهذه المواقع ، على وجه الإطلاق ، تقع عند مصادر للمواد الخام عند سفوح المنحدرات ، الخوانق وبالقرب من مصادر المواد الحممية (اللاها) حيث تتوافر صخور البازلت ، الأندسيت والريوليت التي تستخدم في صنع الأدوات المختلفة ، ولعل من الجدير بالانتباء أن مجموعات العصر الحجري القديم الأوسيط في المملكة العربية السعودية تتشابه وتلك التي ثم التعرف عليها في أنحاء متفرقة " من القارة الأروبية (Gilmore et al, 1982 : 12) من القارة الأروبية المعثورات الأشرية لمقبة منتصف العصس المجرى القديم (المرحلة الموستيرية) واسعة الانتشار في منطقة الرياض ، ويمكن التعرف على الصناعة الموستيرية من خلال المجموعات الحجرية التي تظهر أسلوب الليفالوا التقني مع تزايد الكفاءة في تشذيب الأدوات ، وجود النوى ذات الشكل السلحفائي والتباين ني " أغشية العتق " (Patina) ني مجموعة العصر الحجرى الحديث (النيوليثي) وفي أحد المواقع بشرق الرياض ، تم العثور على أدوات موستيرية تضم مجموعة من الأنصال ، الرقائق (الشظايا) ، النوى ومخلفات التصنيم مبعثرة بكثافة في كل متر مربع حيث تغطى مساحة قدرها ٢٠٠ X متر ، ويعزى ذلك إلى وجود منكشفات منضرية للمنوان والمجر الجيرى تم استغلالها بواسطة أقوام فترة منتصف العصس الحجرى القديم ، أما مواقع المستوطنات نفسها فريما غطيت بالرواسب في الوادي الرملي إلى الشرق من الرياض ، وتشير المواقع الأثرية في منطقة الرياش الى ظاهرة البيئة الرطبة والأحوال المطيرة في شبه الجزيرة العربية خلال الفترة المتأخرة للعصر الجليدي/ والمطير تقريبا بين ٥٠٠٠٠ -٢٥٠٠٠ سنة خلت ، وهناك عدد من المواقع في منطقة الرياض تحتل قاعدة من تكوينات الكوارتزايت المنتشرة فيما بين الجبال المنعزلة والتي تميز طبيعة الإستيطان الأشولي في هذه الجهة ، وتجدر الإشارة إلى أن هناك عددا من المواقع تعتلى منطقة مرتفعة من قيعان البحيرات الجافة على هضبة العرمة ، وأحد هذه المواقع يقع على شاطىء البحيرة مباشرة حيث تتناثر مجموعات من الأدوات الحجرية متخللة منكشفات معضرية من المسوان الخام ، وفي موقع أخر تتعرى عقيدات حجر المسوان الفام من خلال رواسب المجر الجيرى ، وأمدنا موقع محجر / مصنع قديم بكميات كبيرة من الأدوات تمثل كافة مراحل التصنيع وتشمل النوى، الإنصال والرقائق المنزوعة القشرة الخارجية (اللحاء) إضافة الى مخلفات التصنيم ، كما تم العثور على مجموعات قليلة متفرقة من النوى ، الأنصال ، الرقائق ومخلفات التصنيع في منكشفات الصوان الخام في الدرعية / منطقة . (Zarins et al, 1982 : 30) الرياض عند وادي حنيفة

العصر المجرى القديم المتأخر (Upper Palaeolithic):

كان من المتعارف عليه في السابق أن الفترة الكلاسيكية للعصر الحجرى القديم المتاخر (Upper Palaeolithic) والمقبة الأخيرة لهذا العصر -Epl) (Paleolithic في كل من الشام وأروبا لا نظير لهما في شبه الجزيرة العربية مما دعى بعض الباحثين (جارود - Garrod ، كابل - Kapel ، مصدرى - Masry ، زارنـس - Zarins ، والـين - Whalen ، شان بيك - Van Beek ، جيلمور -Gilmore ... الم) الى إدراج بعض مواقع الفترة المتأخرة لعصر ما قبل التاريخ في الجزيرة العربية بشكل مبدئي ضمن مجموعة " العصر الحجري القديم المتأخر " (Upper Palaeolithic) . ويفترض هؤلاء الدارسون أن الطقة المفقودة (العصر الحجرى القديم المتأخر) يمكن أن يحل مكانها التقليد الموستيرى ذر الفترة الزمنية المتدة إلى منتصف عصر الفيرم (mid-wurm pluvial) (٢٦٠٠٠ - ٢٧٠٠٠ عام ني الوقت المالي) (Mc Clure 1976 , 1978) . ركشفت المسرحات الأثرية عن سنة عشر موقعا في شمال وشمال غرب المملكة يبدو أنها - استنادا على غشاء العتق (Patina) ، نوعية المادة المستخدمة ومستوى الصنعة - تنتمى الهترة إنتقالية بين منتصف العصر المجرى القديم وبداية العصر المجرى المديث ، تشابه بعض المواقع في المنطقة الغربية والتي صنفها " زارنس وأخرون " Zarins " et al ، والين وآخرون " Whalen et al) و " جيلمور " et al " (١٩٨٢ : ١٢) على انها تنتمي إلى العصر المجرى القديم المتأخر ، ومن جهة أخرى فقد تعرف " سورديناس " (١٩٧٨م) في مجموعة " زيمرمان " على عدد من الأطراف المدببة الورقية الشكل (على هيئة ورقة نبات) تذكرنا بتلك الأنواع الأتيرية (Aterian type) الطابع والتي تنبيء عن حقبة زمنية ممتدة للجزء المتأشر من

العصير المجرى القديم في شمال غرب الربع الخالي(17-14: Sordinas, 1978). شمة إشارة هذا وهي أن هذالك مجموعات متنوعة من أدوات العصير المجرى القديم المتأخر (الباليوليثي الأعلى) مصنوعة بالأسلوب النصلي (شكل ٨) تم جمعها من مناطق متفرقة من المملكة العربية السعودية ومحفوظة حاليا في متحف الرياض.

جمع "سيقر" عام ١٩٠٧م بعض الأدوات المسوانية والكوارتزية ومجموعة من الرقائق الحجرية من موقع في صحراء الربع الفالى على خط عرض ١٨ " ٢٩ شمالا و ٤٧ " ١. ٨٥ شرقا ، ومن بين تلك اللقى السطحية تم التعرف على طرف مدبب من الطراز السولتيرى (Solutrean - type) ومكشط مستدير الشكل يمكن تأريخهما إلى العصر الحجرى القديم المتاخر بينما تنتمى بقية المواد الى العصر الحجرى القديم المتاخر بينما تنتمى بقية المواد الى العصر الحجرى القديم المتاخر بينما تنتمى بقية المواد ٢٠/٢ " ١٠ شمالا ، ٣٩ " ٨. شرقا) في الجزء الشمالى للمملكة العربية السعودية أسفر المسح الأثرى عام ١٩٨٨م عن العديد من اللقى السطحية المسنوعة من الصوان تشمل مناقش كبيرة الحجم ، ذات شكل منشورى تم شحذها بصورة متقنة المراف (شكل ١١٨/١) ، مكاشط طرفية (شكل ١٨/١ ، ١٩) ، مكاشط ذات أطراف حادة (شكل ١٨/١) ، مكاشط رقائقية (شكل ١٨/١ ، ١٠) . وكل هذه الادوات تظهر بعض أوجه المماثلة بالمواد الصوانية التى تعود الى الفترة الأدوات تظهر بعض أوجه المماثلة بالمواد الصوانية التى تعود الى الفترة الأدرات تظهر بعض أوجه المماثلة بالمواد الصوانية التى تعود الى الفترة الأدرات شاكل ماهود المهائية بالمواد الصوانية التى تعود الى الفترة الأدرات تظهر بعض أوجه المماثلة بالماد الصوانية التى تعود الى الفترة (Garrod, 1960 : 511 , 15 : 1960) .

تم العثور على أداة ذات شكل رمحى رائعة الصنعة في أحد المواقع شمال (العقير) (٥/١٠) في المنطقة الشرقية ، والجدير بالملاحظة أن الأدوات الصوانية في هذه المنطقة ترتبط بصورة مباشرة أو غير مباشرة بالأراضى السيخية (Kapel, 1973 : 16f) وفي جبل (دبا) الذي يقع جنوب واحة جابرين بحوالى ٣٠ كيلومترا ، تعم الأدوات المصنوعة من الصوان أرجاء واسعة للعديد من المواقع ،

وتسود الأدوات النصلية ذات الأشكال المتنوعة - ظهيرية ، أسطوانية وبيضاوية - في هذه المناطق إلى جانب نذر يسير من رؤوس السهام ، وقد تم ارجاع تأريخ أحد مواقع هذه المجموعة الى ٧٠٠٠ - ١٥٠٠ سنة ق.م (90-91 : 1974) .

أسفرت الدراسة التي أجريت على مجموعة " زيمرمان " لأدوات العصر الحجرى القديم المتأخر (الباليوليثي الأعلى) عن الكشف على العديد من المكاشط المتنوعة الأنماط التي تم جلبها من منطقة (الشوقان) في الطرف الشمالي الغربي للربع الخالى ، وقد أمكن تقسيم هذه المكاشط إلى سبع مجموعات على النصو التالى :-

المكاشط الجانبية ذات الشكل المزوى (Angular-side Scrapers)
 ويبلغ عددها. ١١ قطعة ، تم طرق هذا النوع من المكاشط على رقيقة
 سميكة تتميز بشحذها المتقن (شكل ١/١ ، ٢) .

٢ -- المكاشط الجانبية المحدبة (Convex side-scrapers)
 عثر على ١١ قطعة من هذا النمط وهي مصنوعة من رقائق صوانية
 كبيرة تذكرنا بالنماذج الجابوردية في " الطابون " . ويظهر إثنان من هذه المجموعة (شكل ٢/٩ ، ٤) من المكاشط ذات النصلين بمستوى رفيع من المحناعة .

Carinate scrapers) مكاشط جؤجئية الشكل - ٣

يبلغ عددها ٢٤ مكشطة مطروقة على رقائق من الصوان فيما عدا مثال وأحد من الكوارتزايت ، تتميز هذه المجموعة بنواة رقائقية سميكة وبالشحذ المسطح على الجانب الباطني (الخارجي) (شكل ٩/٥) .

٤ - المكاشط الطرفية والجانبية (End and side-scrapers

وهذا النوع تم طرقه على انصال رقائقية الشكل ويصل في عدده إلى ١٦ قطعة تتميز بالشحذ الجيد على الوجه الظهرى (الداخلي) . وأغلب هذه الأمثلة صنعت من الصوان الأصفر ولها غشاء عتق (Patina) لامع (شكل ١٧٠ ، ٧) .

ه - مكاشيط مهصورة (Strangulated scrapers

صنعت هذه المجموعة من الصوان أو الشيرت . بعض الأمثلة أحادية الترقيق ذات قطاع عرضى بسطح محدب مستو (شكل ٨/٨) . وهناك انواع أخرى مصنوعة من الشيرت على " رقائق بلون أصفر فاتح وغشاء عتق (Patina) بلون باهت مائل للاصفرار .

(Blade - scrapers) مکاشط نصلیة – ٦

صنعت هذه المكاشط من الصوان المصغر ولها غشاء عتق رمادى لامع كما تتميز بوجود بعض الندب على سطوحها . (حد هذه الأمثلة تبلغ أبعاده لا سم طولا ، لا سم عرضا و ٥ . . سم سحكا في حين وصل وزنه إلى لا جرامات (شكل ١٠/١ ، ١١) . إضافة الى ما تقدم ، فقد ضمت مجموعة " زيعرمان " منقاش (شكل ١٢/١) ثنائي الأسطح مصنوع من الصوان ، ذي لون بنى داكن وغشاء عتق لامع بلون بنى فاتح ، تبلغ أبعاد هذه الأداة ٧ . " سم طولا ، ٥ . لا سم عرضا و ٧ . ، سم سمكا ويصل وزنها الى ١١ جرام (5ordinas, 1978) .

تضم محجموعة " زيمرمان " من منطقة الشوقان (٨١/٤) في الطرف الشمالي للربع الضالي والمشار اليها أنفا ،ثلاثة أصناف من الأطراف الورقية

10.

الشكل (على هيئة ورقات نبات): أحادية الوجه، ثنائية الوجه غير مشذبة وثنائية الوجه متقنة الصنع يحملان الارقام ١٧٠، ١٤٠ و ٤٨ على التتالى في مجموعة زيمرمان. فالإطراف الورقية الثنائية الوجه التى تخلو من الإتقان في الصنعة تم طرقها على العديد من المواد معظمها من الكوارتزايت فالصوان. ومن الناحية التقنية تشابه هذه الفئة الأطراف الأتيرية الطابع التى تخلو من أسلوب الليفالوا (شكل ١٧٣/ ، ١٤). ويعتقد "سورديناس" أن هذه الأطراف" أشباه أتيرية " Aterian" من هذه الأطراف "أشباه من هذه الأطراف الشكل من هذه الأطراف تشابه المجموعة المثار اليها أعلاه سواء في الأحجام أو الأشكال مع المتلاف أساسى وهو أنها أحادية الوجه، مشحوذة وذات قطاع مستعرض بسطح محدب مستو. أما المجموعة الثائثة فتشابه في صناعتها التقنية الأطراف المدببة السيزلتيريه (Szeletrai) والأتيرية الطبراف المدببة السيزلتيريه (Leurel Leaves) ، الجيرزمنويه (Leurel Leaves) والأتيرية ما يزال مستعملا (أشكال ١٠٥٠) (1 - 10 - 10 - 10 - 10) (Sordinas, 1978) .

في المناطق الوسطى والجنوبية الغربية للمعلكة العربية السعودية ، يبدو أن العصر الحجرى القديم المتأخر لم يمثله سوى نذر يسير من المواد ، تأتى مصاحبة لمواد أخرى تنتمى إلى فترات حضارية سابقة ، وقد تم العثور على خمسة مواقع موستيرية إضافة الى موقع سادس يحتوى على خليط من المواد الأشولية والموستيرية ، ومن العديد من المواقع التي تشمل الطائف (١٦٧/٠) ، (صفراء حقيل) ... الخ في المنطقة الجنوبية الغربية . وفي هذه المناطق تم العثور على الأنواع التالية من أدوات العصر الحجرى القديم المتأخر : المثاقب ، المناقش (شكل الرب المناشية الأسطح (شكل الرب المناشية الأسطح (شكل المناشية الأسطح (شكل المناشية المناشية المناشية المناشية المناشية المناشية الأسطح (شكل المناشية المناشية الأسطح (شكل المناشية على هيئة المناش (شكل المناشية على هيئة المناش (شكل المناشية المن

101

الأداة الثنائية الأسطح (٥/ب٨) ، المكشط الجانبي ذو الوجهين (شكل ٦/ب٨) الى جانب أدوات موستيرية (شكل ٢،١ ، ٣، ٢،١) : 7/١٤) : Zarins et al, 1980) : 15f) .

عام ١٩٧٥م وفي وادى سرحان في شمال المملكة العربية السعودية تم الكتشاف موقعين يبدو أنهما ينتميان الى العصر المجرى القديم المتأخر استنادا إلى وجود أدوات مثل نوى الأهجار الثنائية القطب ، المناتش الثنائية الطرق إلى جانب صناعة الانصال الصغيرة المرققة (Zarins et al, 1981 : 19) .

عثر على ١٦ موقعا تنتمى إلى الفترة المتأخرة من العصر المجرى القديم في خيبر (١٧٩/٣) ، مدائن صالح ومنطقة الأغضر في شمال غرب المملكة العربية السعودية (1981 , 1981) . وتشابه الأدوات الحجرية التى عثر عليها في هذه المناطق تلك التي تم تصنيفها ضمن " مجموعة العصر الحجرى القديم المتاخر " في كل من شرق الحجاز وغرب نجد 1981 and Whalen) وتتميز اللقى الحجرية في المنطقة الشمالية الغربية (16 : 980 , وتتميز اللقى الحجرية في المنطقة الشمالية الغربية بالستخدام مواد غام خشنة الحبيبات من الريوليت ، الانديسيت والكوارتزايت الحديدى . تشمل الأدوات الأصناف التالية : نوى نصلية ، رقائق كبيرة على هيئة أنصال مشحوذة بشكل حاد ، إنصال (حادية الوجه مشحوذة ، مناقش ، أدوات ذات التركيبة الحجرية من الناحية التقنية مرحلة انتقالية بين منتصف العصر الحجرى القديم وظهور العصر الحجرى الحديث (126 : 1982) .

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

104

(جـ) حضارة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر

(Epi - Palaeolithic Culture)

تمثل حقبة نهاية العصر الحجرى القديم المتأخر / العصر الحجرى الوسيط في المملكة العربية السعودية مرحلة إنتقالية من العصر الحجرى القديم الى العصر الحجرى الحديث ، بدأت هذه الفترة في المملكة العربية السعودية منذ حوالى سنة قبل الوقت الحاضر إبان عصر الهولوسين ويبدر أنها استمرت حتى حوالى ... عام سابقة من الوقت الحالى ، وكما هو الحال في شمال غرب آسيا وبعض الأماكن الأخرى ، فإن العصر الحجرى الوسيط (Mesolithic) لا يميز فقط بالأدوات المتناهية الصغر (microliths) بل بظهور نوعين جديدين من الصناعات تمثلهما حضارات " الوعال " و " كلوة " ، ولقد تمت ملاحظة التغييرات التي طرأت على حضارة العصر الحجرى الوسيط (Mesolithic) في المملكة التعربية السعودية حيث يمثلها نذر يسير من المواد .

تقنية الحضارة ' الوعالية " (The Wualian Industry)

كشفت الملتقطات السطحية المتعثلة في مجموعة من الأدوات الصوانية في منطقة جبل " أم وعال " (۱۹/۲) (شكل ١٩) عن صناعة حجرية فريدة الطابع وتتفرد تعاما عن الصناعات المجاورة المعاصرة لها ، أطلق عليها " جارود " اسم "الحضارة الوعالية " للعملكة العربية السعودية ، وأهم معثورات هذه الحضارة هي المناقش التي ليس لها مثيل في أي تقنية حجرية أخرى ، وبصرف النظر عن هذه المناقش ، فإن المجموعة الحجرية لهذه الحضارة ذات مستوى تقنى ردىء وغير متميز ، ولوحظ أن المناجل النصلية الشكل والتي تميز تقنيات الحقب المتأخرة لعصر ما قبل التاريخ لا وجود لها البتة في مجموعة " الحضارة الوعالية " ، علاوة

104

على ذلك ، فإن وجود أدوات على شكل المرف الإنكليزي (T) وبعض المناقش المصنوعة من قطع نصلية والمرققة بشكل مستوعلى جميع الأوجه ينبيء عن تاريخ متأخر لا يتجاوز فترة العصر البرونزي الباكر في فلسطين . ولعدة أسباب ، يقترح " جارود " تاريخا لا يتخطى العصر المجرى الوسيط في أقصى الحالات لهذه الفئة الأخيرة من الأدوات (Garrod, 1960 : 118) . ولهذا كله فإننا نميل إلى تأريخ تقنية " أم وعال " إلى حقبة العصر الحجرى الوسيط ، وتتشابه الأدوات الصوانية لمنطقة جبل " أم وعال " مع تلك التي عثر عليها في منطقة (الرطبة) في العراق و (الحبيبة) إضافة إلى ثلاثة مواقع أخرى في الأردن ، وتتفاوت الوان الأدرات المتوانية لمنطقة " ام وعال " من الأصفر البرتقالي الى الرمادي المرقش كما تخلو من أثار الكشط في معظم الحالات ، وتتكون مجموعة هذه الأدوات من الأصناف التالية: مناقش (شكل ٩ب/ ١-٦) وهذه تشكل ٨. ٦٥٪ من إجمالي المعثورات (١٧٠) ، وتضم مناقش بسيطة ذات زاوية ، مناقش متعددة الأوجه وأخرى أحادية النقر ، يخلق أغلب هذه الأدوات من الشحذ وتتميز بالتجانس في أشكالها وأحجامها . وبصرف النظر عن فئة المناقش ، فمجموعة " أم وعال " قليلة للغاية وتشتمل على مكاشط هادة ، قرصية ورقائقية ، أنصال مجوفة الأطراف الخ بالاضافة الى مثقاب واحد (شكل ١١ب/٧) . وجود خمسة قطع من الأدوات التي على هيئة الحرف الانكليزي (T) (شكل ١١ب/٨ - ١١) في منطقة " أم وعال " مثير للإهتمام وليس هناك ما يمنع افتراض معاصرتها لبقية المجموعة الحجرية . وينتمى هذا الشكل الأخير من الأدوات إلى طراز وجد في مواقع عديدة في الصحراء دونما ارتباط - فيما يبدو - بفئة معينة من الأدوات وإن كانت مجموعة "أم وعال " تخلو من الصقل ، والملاحظ أن هذه الأدوات مصنوعة من رقائق صوانية كانت قد تشققت بفعل المرق ولها سيلان عند القاعدة ، أحد هذه النماذج يظهر بسطح غير صقيل كما تم تشذيبه عند الأطراف ، بينما يرى مثال أخر بقاعدة مكسورة ، وعلى العموم تتميز مجموعة الأدوات الحجرية لجبل " أم وعال " بطرف

101

مجوف مشحود ، لكننا نرى أن الأمثلة النموذجية لهذه المجموعة يظهر أحيانا بطرف مستقيم ويبدر أن الشكل التجويفي لبعض هذه النماذج ناتج عن أثر البلى، وبإمكاننا تصنيف هذه المجموعة كمجارف أر قوادم ، بالاضافة الى ما سبق ، فتحتوى المجموعة على مقشطة (شكل ٩ب/٢٢) مصنوعة من كتلة صوانية منقرة الوجه ، مكشط حاد الأطراف (شكل ٩ب/٢١) نوى نصلية ، مكاشط وقطع حجرية متفرقة تمشحذها بأساليب متباينة ، وتتشكل هذه الفئة الأخيرة في معظمها من أنصال متوازية الجوانب استعملت في صنع المناقش، ولبعضها منطقة طرق مشحوذة (118f : 1960 , 1960) .

حضارة كلوة Kilwa Culture

تتباين تقنية الادوات الحجرية التي وجدت في شرق جبال (أشات بيرج) في نماذجها عن تلك التي وجدت في أماكن أخرى ومن ثم أطلق عليها اسم "حضارة كلوة " (Rhotert 1984) . ومعيزات أدوات هذه الحضارة هي أولا إقتصر وجودها على الأمكنة التي توافرت فيها المواد الخام ، ثانيا تتسم أدواتها الصوانية بكبر الحجم بشكل لافت للانتباه حيث تصل في بعض الأحيان إلى ٣٠ سم طولا و ١٦ سم عرضا كما تمشحذها في بعض الحالات على جانب واحد فقط . ومقارنة بالتقنيات الأخرى فانها لا تمثل صناعة صوانية تنتمي إلى العصر الحجري القديم لكنها أكثر إرتباطا بحضارة الكومبيجنين (Campignience Culture) التي تعود إلى العصر الحجري الوسيط كما تشير إلى ذلك أوجه التشابه مع مظاهر تلك الحضارة في فلسطين . أما الدوافع التي أدت إلى إطلاق اسم "حضارة كلوة " على هذه الجموعة فهي أ- المعثورات الأثرية لهذه التقنية غنية للغاية ولا مثيل لها في أي المحمارة معاصرة ب - ما زال الجدل قائما بين الدارسين حول منشأ حضارة حديرة الكومبيجنين ، هل هي أفريقية ، أسيوية أم أروبية ؟ . ثمة ملاحظة جديرة

بالانتباه وهي أن كلوة تقع في الطريق الذي يصبل أسيا بأفريقيا والذي سلكته مجموعة الأقوام المهاجرة في الأزمنة الغابرة . وكيفما يكون المال ، فإن أهم أنماط الأدوات الحجرية التي تمثل حضارة كلوة هي: الفؤوس البدوية (شكل ١/١٢ ، ب)، أدوات بيضارية الشكل وأخرى ورقية (شكل ٩/١٢) ، ادوات على شكل رماح ورقية (على هيئة ورقة نبات) (شكل ١٢/ب) ، فؤوس مفرمية (شكل ١٣/١) . وكما أشرنا أنفا ، فأن السمات التي تعيز أدوات حضارة كلوة هي كبرها البالغ وشحذها على الجانبين مع ملاحظة أن احداهما يكون متقن الشحذ أكثر من الآخر. إضافة إلى ذلك ، وطالما أن هذه الأدوات توجد في قمم الجبال فهي تعكس في أغلب المالات مواد طبيعية وأدوات مشغولة ، منعزلة أكثر من كونها نماذج واضحة التقنية ، وبرغم أن أدوات حضارة كلوة تكشف عن بعض أوجه التشابه بحضارة "الكومبيجنين " في فلسطين و " الداخلة " في الصحراء الليبية إلا أنها تمثل مستوى في الصنعة أقل إتقانا ، والجدير بالذكر أن أهمية هذه الحضارة ناشئة من كرنها تستند أساسا على وجود مقالم الحجارة ووفرة المواد الغام اللازمة للصناعة ما يجعل البعض يطلق عليها عبارة "حضارة المحتجر" (Quarry Culture) . ويبدو أن هذه المضارة قد استمرت لأمد طويل كما يستبين ذلك من الكميات الضحمة للادوات والمواد الخام التي تم العثور عليها . ومما يلزم ملاحظته أن هذه المضارة يقتصر وجودها فقط على منطقة كلوة عند الجانب الشرقي والشمالي ، (Rhotert, 1938 : 121 - 151) * الشرقي لسفوح جبال « هورسفيك »

تطلق " جارود " على حضارة " كلوة " إصطلاح " حضارة هورسفيلد - بيرج " Wualian " كما تقارنها بحضارة " ام وعال " Horsfield , berg Culture وتفترض هذه الباحثة بأن " الحضارة الوعالية " ذات تقليد " أورغنيسي " Aurignacian tradition وبالإمكان تأريخها بصفة مبدئية الى فترة العصر الحجرى الوسيط وربما تماثل " الحضارة الظباعية " في وادى الظباعي بالأردن

(Garrod, 1960 : 119, 123f) . وكيفما يكون العال ، وكما يظهر جليا من الرسومات والصور الإيضاحية فان حضارة كلوة - فيما يبدو - تباين تعاما تلك الحضارات المشار اليها سابقا ، وهناك سمة مميزة لهذه الحضارة وهى أنه بجانب كبر حجم أدواتها وخلوها من الصقل والتشذيب ، فإن صناعتها قد تمت بتعجل وبكميات كبيرة وتم الإستغناء عنها لاحقا بعد الاستعمال ، وربما يعزى ذلك إلى توفر المواد الخام الصالحة لمنع الأدوات بكميات ضخمة ولم يكن هنالك ما يؤرق أقوام هذه الحضارة في سبيل الحصول عليها .

ني واحة الأحساء (٢٤ شعالا ، ٥٠ شرقا) بالمنطقة الشرقية للمعلكة العربية السعودية، تم اكتشاف العديد من المناجل النصلية بعضها مصقول والبعض الآخر يخلو من الصقل البتة ، ولهذه الموجودات ما يشابهها من المواد التي تم الحصول عليها من موقعين يرتبطان بحقول مدافن التلال بالقرب من الساحل الغربي لجزيرة البحرين (٨) ، وبرغم صحة هذه العلاقة فيبدو أن المناجل النصلية لواحة الأحساء تنتمي الى فترة تاريخية مبكرة نسبيا مقارنة بتلك التي تنتمي إلى حضارة باربار البحرينية ، ومما يجدر ملاحظته أن المناجل النصلية المسننة (شكل ١١/١ - ١٦) من منطقة الاحساء مصنوعة بأسلوب الترقيق عن طريق الضغط (Pressure flaking) على جانب واحد من رقيقة (شظية) ذات مقطع على هيئة شبه منحرف ، ويبدو أن هناك صلة حضارية بين تقنية المناجل المنصلية في الإحساء ونظائرها في (بيراك) في حضارة وادى الأندوس (الهند) وبعض مواقع عصور ما قبل التاريخ في مصر ، وعلى أية حال ، فان وجود مواقع تحتوى على رؤوس سهام ورماح متشابه بدرجة لصيقة مع المناجل النصلية يومىء إلى بعض الأدلة في معارسة الزراعة ، يشير - فيما يبدو - إلى دورين حضاريين : أحدهما انتقالي ذو نعط صناعي يعود إلى العصر الحجري الوسيط ويعتمد أقوامه على القنص ، جمع الثمار ، وصيد الأسماك مصادر للقوت ، والآخر ينتمي الى إلى ٣ سم ، وعثر أيضا على بضعة نوى ذات أنماط متنوعة من بينها نوى نصلية منشورية الشكل ، وهناك عدد كبير من الأنصال والرقائق المجرية تظهر تشذيبا متناوبا يكون حينا بشكل متقطع على طرف واحد أو كليهما ، وتضم هذه المجموعة بعض المكاشط التي صنعت من الرقائق (الشظايا) ، الأدوات ذات الشحذ العميق والمشحوذ إضافة إلى أداة قطع فرمى (Chopping tool) من النوع الكبير المجم والتي تظهر طرفا يبدو عليه بعض الإنحناء ، وتؤرخ هذه اللقى إلى فترة ما خلال العصر الحجرى القديم المتأخر أو ربما تنتمى الى تقليد صناعى يعقب هذه الفترة ، وافتقارنا إلى مادة كافية من هذا الموقع لا يساعد على تحديد زمنى لمجموعة اللقى التي تم المتعرف عليها (Zarins et al, 1979 : 176) .

اسفرت المسوحات الأثرية في الجزء الشعالى الغربي للمعلكة العربية السعودية عن العثور على ١٨ موقعا تعود إلى فترة ما بعد العصر الحجرى القديم (post - Palaeolithic) . معظم هذه المواقع وجدت على منحدرات من الرواسب الحصوية المكسوة بالبازلت ، الريوليت والجرانيت ، بينما يقع قليل منها على قمع المنكشفات الصخرية والجبال بحيث تطل على الأودية . وأدوات ما بعد العصر الحجرى القديم تم إنتاجها باستغلال الأحجار والطفوح البركانية المجلوبة من المنكشفات الصخرية المحلية الغنية بالانديسيت ، الريوليت والبازلت . تتراوح المنكشفات الصخرية المحلية الغنية بالانديسيت ، الريوليت والبازلت . تتراوح أحجام هذه الادوات ما بين المتوسط والكبير فيصل متوسط أطوال المكاشط إلى ٢٠ مسم والرقائق (الشظايا) إلى ٦٧ . ٥ سم . وأحد هذه المواقع يحتوى على أدوات موستيرية الطابع مصنوعة من الكوارتز . وتعتبر المكاشط (شكل ١٥ أ) كثر الادوات شيوعا ، تليها السكاكين ، المناقش ، المثاقب ثم المسننات ، ولوحظ أن الأدوات المنفذة بأسلوب الليفالوا (Levallois - technique) نادرة . ومن الجلى أن هنالك أربعة مواقع كانت تمثل ورش لتصنيع الادوات الخاصة وأنها تحتوى على كميات هائلة من نوى الأحجار ، الرقائق (الشظايا) ، قليل من الادوات وشتات

كثيف من مخلفات التصنيع في أرجاء واسعة من هذه المواقع ,Whalen et al) (49 : 1981 ،

مجموعة كبيرة متنوعة من الأدوات المتناهية الصغر (الميكرليث) المصنوعة بالأسلوب النصلي (شكل ١٥٠٠) والمؤرخة إلى العصر المجرى القديم الأعلى المتأخر (Epi - Palaeolithic)، (مجهولة المصدر) يعتقد أنها مجلوبة من الربع الخالى وتع حفظها في متحف الرباض حاليا .

يستخدم مصطلح "العصر الحجرى الحديث "Neolithic إلى يستخدم مصطلح "الفترة المتأخرة من العصر الحجرى والتي كانت تصنع فيها الأدوات بإتقان وباشكال متنوعة كما كانت تصقل أحيانا ، والأساس الذي يعتمد عليه هذا المصطلح هو شكل الأدوات الحجرية وأسلوب صناعتها بطريقة السن (grinding) حيث يختلف على هذا النحو عن العصر الحجرى القديم (Palaeolithic) ، ولهذا العصر في كل من بلاد الشام وجنوب غرب أسيا معايير حضارية خاصة به وهى :

١ – سن وتلميع الأدوات الحجرية ٢ – ممارسة الزراعة ٢ – تدجين الحيوانات ٤ – صناعة الأواني الفغارية (Singh, 1974) ، وسوف نناقش هنا المعيار الأول أما بقية المعايير فسيتم عرضها بالتفاصيل في الفصول التالية لهذا الكتاب ، إضافة إلى ذلك ، فإن المنشات الحجرية المرتبطة بمواقع العصر الحجري الحديث (النيوليثي) تمت مناقشتها بصورة منفصلة في الفصل الثالث .

لا يعنى استخدام مصلح "نيوليثك " (Neolithic) هنا ، ممارسة نسق معين من الحياة مرتبط بتدجين الحيوان والنبات واستعمال الفخار بقدر ما يومىء

فقط إلى حقبة زمنية معينة (31 : 2arins et al, 1982) . وبدأ العصر المجرى المديث خلال فترة الهولوسين حوالى ٨٠٠٠ عام قبل الآن ووصل ذروته الأغيرة في نهاية الآلف الشالث - ٢٠٠٠ ق.م (37 : 1981 , 1981) . والعصر للمجرى العديث شائع في الجزيرة العربية حيث تنتشر مواده في العديد من المواقع، وفي شبه الجزيرة العربية يتميز هذا العصر بمتنوعات من تقنيات العصر المجري العديث لفترة ما قبل الفخار التي تضم الأطراف الثنائية الوجه ذات السيلان عند القاعدة (المؤرخة الى ٥٠٠٠ - ٢٠٠٠ ق.م) ، الأطراف المدببة المحتفية وتلك التي لها سيلان عند القاعدة ، الأطراف الطويلة المثلمة والمناجل النصلية ، وبالقاء نظرة عامة على مواقع العصر المجرى العديث في المملكة العربية السعودية ، سيتضع لنا أنها تعاثل بعض المواقع التي تم الكشف عنها في غرب اسيا وأفريقيا .

خلال بعض الأعمال المساحية في "شقت الغريطة" (١٧/٤) في غرب الربع الفالى (١٠ ١ ثا شمالا ، ٥٥ ٤ ٢ شرقا) تم اكتشاف ثلاثة مواقع عبارة عن معسكرات تغييم تعود الى العصر العجرى العديث ، تعيط بهذه المواقع العديد من الكثبان الرملية التي تبلغ ٣٠ مترا في الارتفاع وتبعد عن بعضها بحوالى ٥٠٠ مترا . وهناك موقعان (أ ، ب) متجاوران ويبعدان بحوالى ٣٠٠ متر شرق المشقة الغربية لوادى (الخريتية) . أما الموقع الثالث (ج) فاكبر مساحة ويقع إلى الجنوب من ضفة الوادى ، تتشتت كميات كبيرة من الأدوات فوق هذه المواقع وتتسم بالتجانس في نماذجها كما أن المادة الفام الرئيسة التي استخدمت في صنعها هي الشيرت المائل للون الأبيض ، الرمادى والأصفر البرتقالي ويبدو أنها دخيلة على منطقة هذه المواقع ، أهم أنواع الأدوات الحجرية هي الرقائق والأدوات ثنائية الأرجه ، وكل هذه المواد مصنوعة بأسلوب " الترقيق بطريقة المنفط " وأغلبها يعكس لمعانا عاديا من جراء وجود مادة السليكا في المادة الضام ، وتشابه هذه

المجموعة العجرية في أسلوب الصناعة تلك النماذج التي وجدت في حضارة الفيوم (مصر). وتتضح لنا طبيعة هذا الموقع باعتباره معسكرا للصيادين ، من وجود أعداد وافرة من رؤوس الرماح والسهام (٣٠ من جملة ٥٩ أداة) التي تشمل أنماطا مختلفة من الأشكال الورقية (Leaf - shaped) الى تلك التي لها سيلان عند القاعدة (Tanged - types) . والنوع السابق (الورقى الشكل) يشكل قطعة مشحوذة جيدا على الجوانب وذات أطراف مشرشرة (شكل ١١١/١٦) . وتحتوى بقية مجموعة الأدوات على شكل طرف مدبب أحادى الوجه (شكل ١٦٥) ، خمسة رؤوس سهام شوكية وذات سيلان مصنوعة من الكوارتز الأخضر (شكل ١١٦/د-ز) ومما يجدر ذكره أن هذه اللقى السطحية تحتوى أيضًا على نومين معروفين في صناعات العصر الحجري الحديث في شمال أفريقيا (شكل ١٦/ر، ز). بقية مجموعة الأدوات تحتوى على أداة بيضاوية ثنائية الوجه (شكل ١٦/ض) ، مكشط ذى سيلان أحادى الوجه (شكل ١٦/ط) ، مكشط ذى نصلين متقابلين (شكل ١٦٦/ع) ونصل طرفه الأدنى يبعد ٢٠ عن الأقصى (شكل ١١٦/ل) . أما الموقع الثالث فيحتوى على أدوات طحن (رحى) ، رؤوس سهام ذات سيلان عند القاعدة إضافة الى أشكال مثلثة قصيرة (شكل ١٦ب/أ ، ب ، س) . والملاحظ أن معظم الأدوات في هذا الموقع ثنائية الوجه وذات سطح محدب مستو أو مزدوجة التحدب في مقاطعها المستعرضة ، ويسود أسلوب ' الترقيق بطريقة الضغط ' في صناعة هذه الجمرعة العجرية مشيرا إلى صلات حضارية بصناعات العمس المجرى العديث (Neolithic) - حضارة القيوم ، فجر الأسرات - في مصر Neolithic) (and Gardiner 1934 ، حضارة الدويان في بالاد المصومال ، التقنيات النيوليثية في الصحراء الكبرى الأفريقية وبلاد ما بين الرافدين , Zeuner) . 1954: 133 - 136)

في منطقة الربع الخالي عثر على ٨ أدوات حجرية تعود الى العصر المجرى

الحديث تشمل رؤوس سهام (Thomas, 1932 : 207)، أدوات مصنوعة من الصنوان والسبج (الأوبسيديان) ، (Seager 1948) لمى منطقة (إراجوال -كنداح) (١٩ * هُ شيمالا و ٤٥ * ٤٤ شيرة) ، قبرية الفاو (١٩ * ٤٧ شيمالا ، ١٥ * ٩ شرقا) (١٥٠/٦) في شمال غرب جبل طويق . والى الشرق من السليل بحوالي ٦٥ كيلومترا تم العثور على طرف مدبب رائع (٢٤ × ٥٠,٠ × ٥٠, ، سم) يظهر عليه . (Don Holm, 1949) (Pressure - Flaking) أسلوب الترتيق بطريقة الضغط ويعتقد " فيلد " أن هذا الطرف المدبب هو أكثر أدوات العصبر الحجري في غرب أسيا تميزا في دقة الصنعة ويمكن مقارنته بتقنيات العصر الحجري المتطورة في مصدر والدنمارك (Field, 1956 a : 98f, 222) . واستنادا على وجود بعض التشابهات بين الأنصال السولتيرية الطابع في الجزيرة العربية وبعض الأنصال الصوائية المزخرفة بالتحزيز والأدوات الرمحية لعصر ما قبل الأسرات في مصر (Field, 1958 : 94)، ترصل " فيلد " إلى فرضية مؤداها أن هناك صالات حضارية بين أقوام العصر المجرى في كل من شبه جزيرة العرب ووادي النيل بل ويزعم أن هذه الصلات تمتد لتشمل القرن الأفريقي ، جنوب أفريقيا ، هضية الأناضول وشمال شرق العراق (Field, 1961b : 23) . وعلى النقيض من ذلك ، تفترض " كاتون - توميسون - Caton - Thompson أن هذه الأدلة المتوافرة من فترة العمس المجرى القديم لجنوب جزيرة العرب لا تؤيد أي صلات حضارية سنها وبين شرق أفريقيا سواء قبل أو بعد ظهور تقنية الفؤوس الحجرية ,Thompson) .1952)

أمدنا أحد مواقع العصر الحجري الحديث في صحراء الربع الخالى (١٨ ° ٧ شمالا ، ٤٧ ، شرقا) بعدة مواد من بينها رؤوس سهام ورماح ، أطراف مدببة سولتيرية الطابع (Solutrean type) (شكل ١٧ - ١٨) بالإضافة إلى مكشط مستدير الشكل ، صنعت هذه الأدوات من الصوان ، الشيرت والكوارتز الناعم

العديد من الأدوات يبرز أسلوبا متقنا في الترقيق الأنصال والشحذ الخفيف في العديد من الأدوات يبرز أسلوبا متقنا في الترقيق بطريقة الضغط يذكرنا بالأساليب المثيلة في مصر القديمة ، غرب أروبا والدنمارك - 93: Field, 1958) (94 . إن تاريخ هذه المعثورات بكربون ١٤ المشع الى ٣١٣١ سنة + ٢٠٠ ق.م لهو أمر يجعلها متعاصرة مع فترة الحضارات المزدهرة في بلاد ما بين الرافدين ، الهضبة الايرانية ، وادى الأندوس (الهند) ومصر (172 : (Field, 1960(a)) .

هناك العديد من أدوات العصر الحجري الحديث المتقنة الصنع والتي جلبت من صحراء الربع الخالي معروضة الآن بمتحف الرياض وموضحة أدناه (شكل ٣٢).

عثر على العديد من أدوات العصر الحجري الحديث (النيوليثي) متناثرة فوق ثلاث من الروابي الصغرية في منطقة (أبوبحر الريضة) (. 7° 0 أشمالا ، 60° 0 أشرقا) (. 7° 0 أشرقا) . وفي أحد المواقع النيوليثية (10° 0 أ أسمالا ، 10° 0 أ شرقا) اكتشفت بعثة الشركة السعودية العربية للبترول (أرامكو) مجموعات متفرقة من الأدوات المصنوعة من الكوارتز تضم مكاشط طرفية ، أطراف كتفية مصنوعة من الصوان والكوارتز ، أطراف طويلة ، نحيلة ورقية الشكل ذات مقاطع مثلثة وأخرى بقواعد دائرية مرتفعة بالإضافة الى أطراف مدببة ذات شرشرة قرب حوافها العادة (72 : 1961, 1961) .

وفي منطقة شرورة (١٤٠/٦) التي تقع قرب الحدود السعودية - اليمنية وجد فريق المسح الجيولوجي لشركة أرامكو ٧٣ أداة حجرية تعود الى العصر الحجري الحديث ضمت رؤوس سهام ورماح (٥٩) إضافة الى أداة ورقية الشكل (Foliate) وأطراف مدببة ثنائية الوجه ، إلى جانب ذلك ، كان هناك حجر طحن (رحي) صنع من الحجر الرملي له شكل محدب مستو ، أداة صقل صغيرة الحجم

مصنوعة من الصغر البركاني ذات مقطع بيضاوي ، أداة ترصية كبيرة الحجم من الحجر الجيري، أداة جرش حجرية ، قطعة أسطوانية مثقوبة من الحجر الرملي ، أدأة حصوية مصقولة على هيئة كلية ، ويحتمل أن أداة الجرش كانت تستخدم في إعداد المواد النباتية ، وتشير الأنصال غير المشحوذة ولباب الأحجار إلى أن الأدوات الحجرية كانت مصنوعة محليا ، وتوحى بعض كسر الأحجار السوداء اللون بأنها كانت تحمى بالنار ، وفي موقع (جيلادا) (١٤٩/١) (١٨ * ٨٤ شعالا ، ٤٦ * ١٨ شرقا) في صحراء الربع الفالي بالقرب من العدود اليمنية ، عثر على مجموعات متنوعة من الأدوات بلغ عددها ٩٧ قطعة يمكن تصنيفها إلى اطراف رماح أو سهام متباينة الأنماط ، وتندرج تصت هذه الفئة أداة ورقية (على هيئة ورقة نبات) ذات غشاء عتق بنى داكن يغطى مادة الكوارتزايت التي صنعت منها. إلى جانب ذلك وجدت أداة ثنائية الوجه مصنوعة من الصوان الأصفر بالإضافة الى أطراف مدببة شوكية ، كتفية وأخرى ذات سيقان أبضا ، وهناك العديد من الأطراف المدببة ذات السيقان ، غير المنتظمة الشكل تشابه المجموعة التي سجلها " زينور " عام ١٩٥٤م ، وفي هذا الموقع كما هو الحال في موقع شرورة (١٤٠/١) فان الأطراف العريضة المثلثة الشكل ذات القواعد المشطوفة شائعة أيضا ، وتضم مجموعة المكاشط عددا من الأنواع الصغيرة المروحية الشكل ، الجانبية والمزدوجة المصنوعة على رقيقة حجرية سميكة ، هنالك بضعة أنصال مشحوذة يحتمل أنها استخدمت كمدى وبعض القطم الأخرى التي يمكن تصنيفها مثاقب Smith and) . Maranjina, 1962 : 22

تم اكتشاف مجموعة من أدوات العصر الصجري الحديث في العديد من المناطق في المملكة العربية السعودية بين خط العرض 1 $^{\circ}$ $^{\circ}$ شمالا وخط الطول $^{\circ}$ $^$

وفي أحد المواقع التي تقع عند سفح أحد الجبال بالقرب من قرية الفليص (١٧/٨) التي تبعد بصوالى ٨٥ كم شمال مدينة جدة ، جمعت ملتقطات سطعية تضم أدوات من الرقائق الصوانية وأخرى مشعوذة . خلفية هذا الموقع هامة لاسيما وأن جيولوجية منطلته تتالف من هضبة بركانية تعتلى قاعدة من صغور عصر ما قبل الكمبرى مما يجعل ظاهرة وجود كميات ضغمة من الصوان في رقعة ضيقة نسبيا من الأرض يوجى بانها دخيلة ، وهناك بعض الكسر الفخارية الغشنة ذات اللون البني الضارب للحمرة والخالية من الزخارف وجدت متناثرة فيما بين مجموعات الصوان حيث تشابه في بعض أرجهها تلك الأنواع التي عثر عليها في موقع المراح في واحة الإحساء ، وكيفما يكون الحال ، فلا أدلة تشير الى استيطان بشرى مما يضعف الإحتمال بأن هناك صلة بين الفخاريات وأشتات الصوان .

عشر على منقاش من الصوان في موقع قُريَّة (١٩٣/٣) شمال غرب المملكة العربية السعودية ، وبالنظر إلى مظهره يبدو أنه صنع محليا وربما يشهد على نوع من الاستيطان البشري في هذا الموقع خلال الفترات الباكرة للألف الخامس ال السادس (241 : 1970 et al, 1970) .

في المنطقة الجنوبية الغربية للمملكة (١٦ - ١٨ شمالا ، ٤٤ - ٤٨ شرقا) تم اكتشاف مجموعات من الأدوات المصنوعة من الرقائق الصفيحية للصوان بلغت

في مجملها ٣٠٠ قطعة ، وكل هذه الأدوات عبارة عن أطراف سهام أو رماح مشحوذة الوجهين (ذات سيقان أو قاعدة مختصرة) ، والجدير بالذكر أن مواقع هذه التركيبات الحجرية موضعة على الخارطة رقم ٢ وهي على النحو التالى :-

موقع 13-18 (١٧ أ ١٨ شيمالا، ٤٦ ه. شيرقا)، موقع 17- ١٧ (١٨ أ شمالا، ٤٥°، ٤ شرقا ، موقع K-18 (١٧° ٥٠ شيمالا ، ٤٦٠ . أشرقا) ، موقع - K ٠٠ (١٧ ° ٠٠ شيمالا ، ٤٠ ° شيرقا) وموقع K-29 (١٧ ° ١٢ شيمالا ، ٤٥ شيرقا) . وكل التركيبات الصجرية من هذه المواقع الأثرية (K-sites) تخسم الأدوات النيوليثية التالية :- أطراف مدببة ذات سيقان (شكل ١/٢٢ - ذ) ، أطراف سهام أو رماح مثلمة عند القاعدة (شكل ٢٢/ر)، فئة فرعية لأطراف السهام أن الرماح المديبة ذات القواعد المفتصرة (شكل ٢٢/ط - ق) ، أطراف مديبة مثلثة الشكل (شكل ٢٢/ك) ، أطراف بيضاوية الشكل (شكل ٢٢/ل ، م) ، أطراف شبيهة بالطابع الأتيري (شكل ٢٢/ن ، هـ) ، طرف مكشط على هيئة سكين (شكل ٢٢/ن)، (شكل ٢٣/ز) ، مثاقب (شكل ٢٣/ش - ض) ، مثقاب ثلاثي الأسطح (شكل ٢٣/ط)، أطراف سلهام ورماح غير مكتملة الصنع (شكل ٢٣/ظ ، ع) ، وهناك طرفان مدبيان في هذه المجموعة (شكل ٢٣/ن ، هـ) تشابه تلك النماذج الأتيرية الطابع التي عثرت عليها كاتون - تومبسون (١٩٥٢ ، شكل ١ - ٦) في غرب النيل (مصدر)، ومما يلزم التنويه له أن الأطراف المدببة للسهام والرماح الموضحة سابقا والتي قام بنشرها " هارينق - Harding " (١٩٦٤ ، لوحة ص ١) تشابه أدوات الرقائق المجرية الصفيحية التي وجدت في موقع " ميرسالي ويلز " في الصومال والتي تنسب الى صناعة " الدويان " التي تعود الى العصر المجرى المديثSee) . Clark, 1954, Plate 25, Figures: 104 - 107) في (عين الطويرفي) بمنطقة يبرين (١٩/١) في الإقليم الشرقي للمملكة ، عثر على مجموعة من أدوات العصر العجري العديث تشمل رؤوس سهام (شكل ٢٧) وأدوات أغرى متقنة الصنع تغم مكاشط ، مغارز ، سكاكين ، أطراف رماح ، كما أمدتنا خمسة مواقع بمنطقة القطيف (١٩/١) بكميات كبيرة من لباب أهجار الكوار تزايت وقطع حجرية متنوعة أغلبها من الصحوان إضافة الى أدوات تشمل اطراف السهام الشوكية وذات السيلان عند القاعدة ، وفي منطقة ثاج على امتداد شواطيء سبخة (الغويسيرة) ، وجدت كميات من الصوان تشمل رؤوس سهام وبعض الأدوات الصوانية المشحوذة على الجوانب ، وفي منطقة وادي الفاد (١٩٠٠/١) عند طرف محراء الربع الغالي أظهرت اللقى السطحية إنواعا متقرقة من الأدوات الصوانية تشمل أطراف السهام والرماح التي تخلو من الأشواك (رؤوس سهام نصلية) وأخرى باشواك . ولعل من البدير بالملاحظة أن لباب الأحجار وبعض الرقائق المعنوعة من الكوار تزايت الأسود في منطقة الربع الغالى لا يوجد ما يناظرها في بقية أنصاء الملكة العربية السعودية أو في دولة قطر (Kapel, 1973 : 59 : 59) .

كشفت الملتقطات السطحية التي قام بجمعها سورديناس خلال الأعوام ١٩٦٩ - ١٩٧٠م في منطقة جبل ديران ، يبرين (١٦٦١) والهفوف (١٧٥٥) إضافة إلى مواقع أخرى في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية عن وجود أنماط متنوعة من المواد الأثرية معظمها من الصوان (١٩٧١) . أهم أنماط المعشورات الحجرية هي نوى أحجار (شكل ١٨٧٨) وهي نادرة في هذه المجموعة وتتميز بصفر حجمها وباشكالها المدفية وباتجاهات الطرق غير المنتظمة التي تبدو على سطحها ، تضم المجموعة أيضا مفارم ثنائية الوجه (شكل ١٨٧٨) وهي طويلة تظهر على سطحها أثار ندوب وتشذيب على امتداد أطرافها الطويلة ، إلى جانب ذلك على سطحها أثار ندوب وتشذيب على امتداد أطرافها الطويلة ، إلى جانب ذلك هناك رقائق حجرية مشحوذة وطويلة (شكل ١٨٧٨) ، مكاشط مستديرة (شكل

 0 0

تضم مجموعة سورديناس بالإصافة الى ما أشرنا اليه انفا أصناف أخرى من الأدوات تم تجميعها من العديد من المواقع في المنطقة الشرقية للمملكة . وتشتمل الفئات الأخرى على الأنماط التالية : مكاشط طرفية مطروقة على رقائق (شكل 17أ/١) ، أدوات ثنائية الوجه (شكل 17أ/١) - 17) ، أطراف ورقية الشكل (على عيئة ورقة نبات) طويلة (شكل 17ب/٥ – ٨) . ويشابه هذا النوع الأخير تلك النماذج التي وجدت في الربع الفالي (أبوبصر) ، دولة قطر ومناطق أخرى من شبه الجزيرة العربية . وإلى جانب ذلك تشمل هذه المجموعة العجرية لشرق المملكة العربية السعودية أطراف سهام أحادية النصل ورقية الشكل مشحوذة على الرجهين (شكل 175 $\sqrt{7}$, ٧) ، أطراف سهام مثلثية الشكل وسميكة (شكل 175 $\sqrt{7}$) ، أطراف سهام مهمورة وأخرى ذات سيلان عند القاعدة (شكل 175 $\sqrt{7}$) ، أطراف سهام ورقية الشكل مطروقة على رقائق مسطحة ، مشحوذة -) ، أطراف سهام ورقية الشكل مطروقة على رقائق مسطحة ، مشحوذة الوجهين وذات مقطع عرضي على هيئة معين (شكل 170 $\sqrt{7}$ – 11) ، أطراف مدببة معين وذات مقطع عرضي على هيئة معين (شكل 170 $\sqrt{7}$ – 11) ، أطراف مدببة معيدرة ومتماثلة التحدب (شكل 170 $\sqrt{7}$ – 11) ، أداة شبيهة بالمعين (شكل 170 $\sqrt{7}$) ، أطراف مدببة على شكل مثلث متساوي الأضلاع وبردوس مستقيمة

. (Sordinas, 1973 : 9 - 18) (۲۷ - ۹/۱۲۹ شکل ۲۹/۱۹

تمثل الملتقطات السطحية لمواقع الطويرف الفربية التي تقع شمال غرب واحة يبرين (١٦٦/١) مجموعة متقنة الصنع من الأدوات الصوائية تتشكل من رؤوس سهام ، مكاشط ، مثاقب ، مخارز ، سكاكين ، أنصال صغيرة وأطراف رماح (Masry, 1974 : 91 - 92) .

أسفرت العفريات التي أجريت في موقع (عين قناص) في شرق المملكة العربية السعودية عن العثور على مجموعات متنوعة من الأدوات الصوانية من مختلف الطبقات الاستيطانية (١٤ طبقة سكنية بعمق ٥ أمتار) ، تضم هذه المعثورات رؤوس سهام شوكية بسيلان هند القاعدة متقنة الصنع ، مكاشط ورقية الشكل ورؤوس سهام نصلية ، أنصال ظهيرية الأسطح بالإضافة الى مجموعة أغرى من القطم المجرية المستعملة ، أظهرت الطبقة الأرلى قطم حجرية متناهية الصغر لرقائق صفيحية من الصوان وعدد من الكسر القفارية ، وكشفت الطبقة الثانية عن مجموعة من المكاشط الصوانية الورتية الشكل . أما الطبقة الرابعة فقد حوت كمية من الأدوات الحجرية المعنوعة من الكوار تزايت شملت المطارق، المكاشط المستديرة ، أحادية وورقية الشكل ، الأنصال ، السكاكين النصلية ، نوى الأنصال ، أطراف السهام ذات السيلان عند القاعدة ، المكاشط المانبية المسطحة المستوعة من الصوان بالإضافة إلى قطع من الحجر الجيرى ، وتظهر الفئة الأخيرة آثار حرق بالنار ، ربما كان ناتجا عن استخدامها أحجار مواقد ، والجدير بالملاحظة أن الطبقة الخامسة تخلو من أي موجودات حضارية ، أما الطبقة السادسة فقد استردت منها أسناف من الأدوات تضم مكاشط أحادية الوجه ومستديرة ، سكاكين نصلية ، رقائق مستعملة ، قطع من العجر الجيرى المسقول وربما بعض أحجار المنقل ، وقد أبرزت الطبقة السابعة عدة قطع من المنوان والمصويات الكوارتزية بينما كشفت الطبقة الثامنة عن مجموعة من المكاشط المستديرة ، السكاكين النصلية ورؤوس السهام الشوكية ، وأمدتنا الطبقة التاسعة بكميات وهيرة من الأدوات (تزيد عن ٢٠٠) الصوانية متناثرة فيما بين أحجار أحد المواقد، إضافة إلى ذلك فقد أعطتنا الطبقة الأخيرة عينات لكربون ١٤ المشع أسفرت نتائج فحصها عن الحصول على تأريخ يصل الى ٢٠٠٠ * ٤٤٥ سنة قبل الأن (Gx 2821) (٤١٠٠ ق.م) إستنادا الى تقدير نصف العمر بطريقة " و، ليبي - لا الكافر وتحتوى الأدوات الحجرية لهذه الطبقة على كميات كبيرة من الأحجار المحقولة ، المطارق ، أحجار الصقل ، المدقات المصنوعة من الكوارتزايت ، الحجر الجيري والطين الصفحي (طفل) ، ولوحظ أن الأدوات المكتملة الأكثر شيوعا هي المكاشط ثنائية الوجه وذات الأشكال النصلية ، أما المكاشط المستديرة والأنصال الظهيرية الأسطح فهي موجودة بنسب قليلة (1096 : 1974) .

معظم الأدوات الحجرية من الطبقتين العاشرة والعادية عشرة متشابهة وهي تشمل مكاشط طويلة ثنائية الوجه ، سكاكين نصلية ، رؤوس سهام مثلمة ورؤوس سهام نصلية الشكل ، وتؤرخ موجودات هذه الطبقة الى ١٦٥٥ + ٢٠٢ سنة قبل الوقت الحاضر (Gx 2823) ، الطبقة الثانية عشرة (سمكها ٤٠ سم) تتسم بانها عبارة عن مواد عضوية وتحتوى على موضع موقد تتناثر فيما بينه كميات كبيرة من الأدوات الحجرية تصل الى ٤٠٠ قطعة ، تضم هذه المجموعة أدوات صوانية ، مطارق من الحجر الجيري والكوارتزايت ، حجارة صقل إضافة الى كسر حجرية أخرى ، وتظهر هذه الطبقة تحولا نوعيا في أنعاط الأدوات الحجرية يختلف عما سبق ذكره حيث تزيد نسبة الانصال بدرجة ملحوظة كما تتنوع أحجام السكاكين النصلية الأحادية والثنائية الشحذ علاوة على توافر العديد من المكاشط المستديرة والنصلية ورؤوس السهام ، وفي الطبقة الثالثة عشر تم التعرف على نذر يسير من الأدوات في أغلبها أنصال ورقائق نصلية (113 - 96 : 1974) ،

وصفوة القول إن الطبقات العشر الدنيا (٤ - ١٤) فيما يبدو ، تضم نوعين متميزين من التركيبات الحجرية ينتميان إلى تقليد حضاري أسبق من ظهور تقنية الفخار .

مواقع العصر الحجري الحديث لفترة ما قبل الفخار في المنطقة الشمالية تتوزع بصورة منتظمة على طول المنطقة الممتدة من جنوب المجمعة إلى شمال شرق سكاكا (٢٣/٢) ، وأحد هذه المواقع يقع على مصطبة من الحجر الجيرى في وادى عرصر ويضم منطقة تبلغ مساحتها حوالى ، مترا مربعا جنوب شرق سكاكا، وتشمل اللقى السطحية لهذا الموقع أنصال منشورية (ظهيرية الأسطح ومشحوذة) ، مناقش ، نوى حجرية ذات قطبين ، مناخس ، مسننات ومجارف ، وهذه المجموعة تشابه تلك التي وجدت بالقرب من جبل " ام وعال " (١٩/٢ ، حوالى ، ٢٩ كم في اتجاه الشمال الغربي) . وحتى الموجودات الصوانية تبدو مطابقة للنظائرها ، وبوسعنا الافتراض أنها ربما تشير إلى تجارة في المواد الفام بين هاتين المنطقتين ، لكننا نجد أن هنالك تشابها لصيقا بين نماذج الأدوات الحجرية لكل من موقعى " أم وعال " وبيدحا (بيدا) شمال الجزيرة العربية (جنوب الاردن) ، خاصة في فئة المناقش والمكاشط المقعرة ، وبناء على ذلك ، فإن المجموعة الحجرية لوادى عرعر تمثل مظهرا لتقليد العصر الحجري العديث لفترة ما قبل الفخار – ب عرعر تمثل مظهرا لتقليد العصر الحجري العديث لفترة ما قبل الفخار – ب Parr et al, 1978 : 36, Adams et al, 1977 ? 34) .

عثر على أعداد قليلة من مواقع عصور ما قبل التاريخ فوق الكثبان الرملية لصحراء النفود ، وتقع كلها على منحدرات هذه الكثبان الواقعة غربا باتجاه الرياح، وبالنظر الى شتات الأدوات الحجرية الخ فانها تشابه تلك الأنواع التي وجدت في مواقع عصور ما قبل التاريخ في صحراء الربع الخالي ، وبرغم عدم وجود تحديد زمني دقيق لمواقع صحراء النفود فإنها دون مواربة تنتمى إلى

عصور ما قبل التاريخ ، أما المواقع المجاورة " لجبة " (٢٠/٢) فقد أمدتنا ببعض المواد المتمثلة في رؤوس سهام بسيلان عند القاعدة ، طرف سهم كبير الحجم مماثل للنماذج التي وجدت في صحراء الربع الخالى ، أنصال ، مفارم كبيرة ، مجارف ، مخارز ومكاشط مسطحة وأخرى أنفية الشكل الخ ، ولكننا نجد أن هذه اللقى الحجرية لا تعود إلى فترة زمنية واحدة ، وكيفما يكون الحال ، فأن رؤوس السهام الصغيرة الثنائية الوجه لها ما يناظرها في أدوات الألف الخامس أو الألف الرابع قبل الميلاد في منطقة أزرق بالأردن ، في حين أن المكاشط المسطحة ، المفارم والمجارف توحى بانتمائها الى العصر النحاسي (Chalcolithic) . Parr et al, (Chalcolithic)

تعتبر الصناعات الحجرية في منطقة وادى الدواسر (3/١٥) في المنطقة الوسطى أحد أبرز السمات التقنية لحضارات عصور ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية ، ويبدو ذلك جليا من خلو هذه المنطقة من العديد من مظاهر العصر الكالكوليثي المرتبطة بالمنشات الحجرية كما هو المال في شمال المملكة وحضارة العبيد في المنطقة الشرقية ، والسمة السائدة في تقنية الصناعة الحجرية للعصر الحجري الحديث (Neolithic) في المنطقة الوسطى هى وفرة الأدوات المتناهية الصغر (الميكروليث) سواء أكانت أنصالا أو رقائق (شظايا) إضافة إلى مجموعة كثيفة من المواد تشمل أدوات أحادية وثنائية الأسطح وأطراف مدببة لرؤوس سبهام أو رماح ، ولعل أبرز أدوات العصر الحجرى الحديث ذات الأهمية الكرونولوجية (الزمنية) في المنطقة الوسطى (نجد) هى رؤوس السهام المشحوذة الوجهين ، الشوكية وذات السيلان عند القاعدة ، وتعيز هذه الفئة الأخيرة من الأدوات صناعات الحقبة المتأخرة للعصر الحجري الحديث لاسيما في حوض أزرق (حوالي ... - ... مسنة قبل الوقت العاضر) ، المنطقة الشرقية للمملكة (... - ... مسنة) قبل الوقت العاضر إضافة الى الربع الخالي الذي

أرخت صناعاته بكربون ١٤ المشع الى الألف الرابع قبل الميلاد ، معثور آخر ذو أهمية كرونولوجية (زمنية) هو الأداة الثنائية الأسطح المرققة التي يمكن مقارنتها ببعض النظائر في دولة قطر والأجزاء الشرقية من الجزيرة العربية بصفة عامة ، وتؤرخ إلى فترة تصل إلى ١٠٠٠ عام من الوقت الحالي ، وهنالك أيضا الأدوات الصفيرة البيضاوية الشكل التي لم يكتمل تصنيعها ورؤوس السهام الطويلة والرفيعة التي لها ما يشابهها في نماذج منتصف الألف الثالث قبل الميلاد خارج الجزيرة العربية (Zarins et al, 1978 20) .

تتميز مجموعة "زيمرمان " التي تعود إلى العصر الحجرى الحديث (النيوليثي) والمجموعة العبيدية كما يطلق عليها حينا آخر ، بثرائها بالأدوات الحجرية وبخاصة الأطراف المدببة للسهام ، ويمكن تقسيم هذه المجموعة من أطراف السهام الحجرية الى سبعة أنواع كما يلي :-

- ١ أطراف سهام طويلة ، ثنائية العافة ، لها أشكال منتظمة ومقاطع عرضية بسطح محدب مستو (شكل ١/٣٠ ٧) صنع معظمها من الكوارتزايت ، الضوان أو الكوارتز .
- ٢ أطراف سبهام ثنائية الحافة ذات شكل شبيه بالمعين وبدون سيقان (شكل ١٣٠٠ ١٣) ، لها مقاطع مستعرضة بسطح ثنائي التحدب وأطراف مشرشرة تنتهى بخمسة رؤوس طويلة .
- ١٤/١٣. (شكل ١٤/١٣.)
 ١٦)، تتميز بسطح مستو ثنائي التحدب ومقاطع عرضية معينية أو مثلثة وأطراف ملساء ، والملاحظ في بعض الحالات أن لهذا النموذج حزوزا

على السطح وأطرافا مشرشرة ،

- ٤ المراف سهام شوكية ، مثلثية الشكل وذات سيلان عند القاعدة (شكل . ٣٠/١ ٥) ، ولهذا النمط من أطراف السهام مقاطع عرضية مسطحة مشحوذة الوجهين ، ويبدو أن هذا النوع ينتمى الى الفترة المتأخرة من العصر الحجرى الحديث ويختلف بصورة ملحوظة سواء في أحجامه أو أنماطه.
- ه المراف سهام كبيرة الحجم ، مثلثة الشكل (شكل ٣٠ب/١ ٨) ، ذات قواعد مستديرة وسيقان قصيرة وتتميز بمقاطع عرضية رفيعة .
- ٦ المراف سهام طويلة ثلاثية الأسطح (شكل ٣٠٠/٠ ١٢) تتميز بشحذها الثلاثي ، سيقانها الطويلة وأطرافها العادة أو المشرشرة التي تنتهي برؤوس إيرية الشكل (Sordinas, 1978 : 23f) .
- ٧ أطراف سهام طويلة ثلاثية الأسطح ، تتميز باطرافها المثلمة والمزدوجة الشرشرة ، وهذه النماذج تشابه تلك التي عثر عليها في جبل ديرين ، جابرين والهفوف (شكل ٢٩)

ومن المعثورات الفريدة لمجموعة (زيمرمان) مكشط أو أزميل جوجئي الشكل ينتهى طرفه الحاد على هيئة منقار (شكل ١٣١) ، ويشابه هذا النموذج الأطراف المدببة الثلاثية الأسطح ذات الشكل المتطاول ، استخدم في صناعة هذه الأداة الكوارتزايت كما تم شحذه على كل الجوانب ، وتبلغ ابعاده ٤٠٨ سم طولا ، ٨، ٤ سم عرضا واسم سمكا ويصل وزنه الى ٤٧ جرام ، وتحتوى هذه الجموعة أيضا على

عدد من المكاشط الطرفية والأزاميل (شكل 7 ب - ج.) التي صنعت من رقائق مشحوذة أحادية الوجه ، وتتميز هذه الفئة الأخيرة بمقاطع عرضية ذات سطح محدب - مستو ، أضافة إلى ذلك تضم هذه المجموعة أدوات حجرية شبيهة بالأزاميل أو الفؤوس (Celts) (شكل 7 / - 2) طرقت على البازلت والحجر الأغضر ويبلغ وزنها ، 6 - 6 جرام ، وهناك هاون (شكل 7 /) تم تشكيله من كتلة من الصخر الجرانيتي الأحمر ويبلغ 4 6 جرام وزنا الى جانب مقبض لأداة سحن حجرية (شكل 7 / - 7) مصنوع من الجرانيت الأحمر ، وهذه الأدوات تشابه تلك التي وجدت في موقع أريحا (فلسطين) الذي ينتمى الى العصر الحجري الحديث لفترة ما قبل الفخار 6 - 7 (7) 7) .

احتوت مواقع الفعاسين في منطقة وادى الدواسر (3/١٥١) على مجموعة من الأدوات تشتمل على أطراف نصلية ذات أكتاف مشحوذة الوجهين ، وتتميز هذه المجموعة الأغيرة بدقة صنعها وأكتافها المزوية وأطرافها المشرشرة ، وقد تم تسجيل أداة عبارة عن طرف ثنائي الوجه (bifacial point)، سميك والى حد ما عند مقطعه المستعرض مع وجود ثلمات فوق انتفاخ مستدير مباشرة ، إضافة إلى ذلك فقد تم رصد أداة عبارة عن طرف مدبب له سيلان عند القاعدة مصنوع من رقيقة (شظية) من الحجر البازلتي العريض والمشحوذ الوجهين ، وعلى العموم ، فأن الأطراف المدببة ثنائية الوجه ، صغيرة الحجم (٢ × ٢ سم) وذات مقطع عرضي مزدوج التحدب لا يتجاوز سمكه بضعة مليمترات ، وهي مصنوعة إما من الشيرت أو الكوار تزايت الناعم الحبيبات وتتفاوت فيما بينها من حيث مستوى الصنعة ، وهناك أيضا ستة أدوات ورقية الشكل (على هيئة ورقة نبات) مشحوذة الوجهين وجدت في أربعة مواقع في الضماسين بمنطقة وادي الدواسر ، ومن بين النماذج وحصل أبعاد هذه الأطراف المدببة الى ٢ – ٢ سم طولا وحوالي ١ سم فقط عرضا في وتصل أبعاد هذه الأطراف المدببة الى ٢ – ٢ سم طولا وحوالي ١ سم فقط عرضا في

أغلب الحالات ، ويلاحظ أن المقطع العرضي يتماثل مع الأطراف المدبية ، وتضم مواقع وادى الدواسر مجموعة من الأدوات الورقية الشكل الثنائية الوجه تتميز عن النماذج المشار اليها أعلاه بحجمها الكبير وترقيقها الشديد كما تتفاوت في أحجامها بدرجة ملحوظة ، اظهرت مجموعة الأدوات الورقية ، احادية الوجه وذات السطح الظهيري تباينا داخليا من ناهية المجم وأسلوب الصنعة يشابه ذلك الاختلاف الماثل في مجموعة الأدوات الورقية الثنائية الوجه ، وبغض النظر عن الحجم ، فإن أغلب الأدوات الورقية الشكل مصنوعة من الشيرت وقليل من الكوارتزايت ، هناك ثلاثة أنصال في هذه المواقع تبرز لنا مراحل مختلفة في إنتاج كل من الأطراف المدبية الثنائية الوجه وذات السيلان (ما يدخل من السكين أو الأداة في المقبض) والأدوات الورقية الصغيرة ، ويظهر أحد الأنصال ، له سيلان عند طرفه الأدنى شحذ كامل معكوس ربما يشير الى مرحلة التشذيب الأولى التي أنضت إلى تحويله من قطعة غير مشغولة إلى طرف مدبب ذى سيلان ، كما وجد نصلان تم ترقيقهما بدرجات مختلفة ، أحدهما بكشف عن بداية الترقيق على الوجه الباطني (الخارجي) . إلى جانب ذلك ، فقد عثر على العديد من الفخاريات التي تنتمي الى العصر الهلينستي متناثرة فيما بين الأدوات الحجرية , Zarins et al) , 1979 : 19 - 21)

صناعات العصر المجرى المديث لفترة ما بعد البلايستوسين في وأدى الدواسر (١٥١/٤) يمكن تأريخها مبدئيا الى فترة تصل الى ٥٠٠٠ سنة مضت في حين أن بداية العصر المطير والبيئة الرطبة تعود الى فترة تصل الى ٠٠٠٠٠ سنة خلت ، ويقع أحد مواقع العصر المجرى الحديث بالقرب من بحيرة صغيرة تم تحديد أبعادها برواسب الكلس الراسعة الإنتشار . أما شاطىء هذه البحيرة فقد أمكن التعرف عليه بوجود الرواسب السوداء (السبخات) والمحار من نوع (الميلانويد - توبركلتا) Mc Clure, 1979 : 755, 1978 : 9f) Melanoides tuberculta).

أعطت عينة من الرواسب السبخية تاريخا بكربون ١٤ المشع يصل الى . ١٧٠ + ١٠٠ سنة قبل الوقت الحاضر (37 5726) فيما أعطت عينة من الحار تاريخا في حدود ٢٠٠ لا سنة من الوقت الحاضر (572 5725) . موقع أخر من وادى الدواسر تم تأريخه بكربون ١٤ المشع استنادا على عينات من المحار إلى فترة زمنية تبلغ ١٠٨٠ لم ١٠٠ سنة قبل الوقت الحاضر (5727) . وفي منطقة زمنية تبلغ ١٠٨٠ لم المسليل في المنحدرات الشرقية لجبل طويق تم العثور على أنصال على هيئة شبه منحرف صنعت من الشيرت الناعم الحبيبات ذي الألوان المتباينة وتتراوح في عرضها بين ٤ - ٥سم ويصل سمكها إلى حوالى ٥ ملم وتبيل المؤرخة إلى نهاية الألف السادس قبل الميلاد (٢٦ : 1968 (٢٦) . إلى جانب المؤرخة إلى نهاية الألف السادس قبل الميلاد (٢١ : 1968 (١٩٥١) . إلى جانب ذلك ، فقد عثر على طرف مدبب يشبه في فكرة صنعه تلك النماذج التي تعود إلى الألفين الثامن والسابع قبل الميلاد في سوريا وإن كان يباينها في أسلوب التنفيذ . وهكذا بمقدورنا تأريخ مجموعة المسى بصورة مبدئية إلى فترة تتراوح ما بين وكذا بمقدورنا تأريخ مجموعة المسى بصورة مبدئية إلى فترة تتراوح ما بين (الألف السادس قبل الميلاد (20 - 18 : 1979) . الى كان الألف السابع إلى الألف السادس قبل الميلاد (20 - 18 : 1979) .

كشفت المسوحات الأثرية في المنطقة الوسطى عن العديد من مواقع العصر الحجري التى تنتمى إلى الفترة ما بين الألف الخامس إلى الألف الثالث ق.م . وأهم الأدوات الحجرية لهذه المواقع تحتوى على أدوات مشحوذة من الوجهين وذات السيلان (ما يدخل من السكين أو الأداة في المقبض) عند القاعدة إضافة إلى الأطراف المثلمة للسهم أو الرمح ، وقد تم العثور على مواقع مشابهة في صحواء النفود ، السر ، عريق البلدان تضم أدوات حجرية مصنوعة من الصوان تشمل أنصال مشحوذة ، مثلمات ، نوى أحجار ورؤوس سهام أو رماح ذات سيلان عند القاعدة تشابه تلك الموجودات التي تم التعرف عليها في المنطقة الشرقية Zarins)

وفي موقع وهال بمنطقة (الأزلام) في المنطقة الشمالية الغربية للمملكة -الذي يقع على خط الطول ٢٥ ' ٣٦ شرقا ، وخط العرض ٢٧ شمالا - ، كشف المسح الأثرى من أشتات كثيفة من الرقائق المجربة ، النوى ومخلفات التصنيع تشغل مساحة قدرها ٢٦ × ٤٥ مترا ، إضافة إلى ذلك فقد عثر على العديد من عقيدات الصوان الخام تبرز من سطح الموقع ، وجود هذه العقيدات يشير جغرافيا وطبقيا الى مصدر للشيرت متوفر بالمنطقة ، ومن بين العديد من الأدوات الصوانية التي بلغت في مجملها ٤٠٠ أداة ، ٣٥ منها فقط يمكن أن تنتمي الى العصر الحجري المديث ، وبرغم أن هذا الموقع يمكن تأريخه الى العصر المجرى المديث (النيوليثي) إلا أن تأريحًا يعود إلى العصر المجرى النحاسي (الكالكوليثي) لا يمكن إستبعاده أيضا ، وفي منطقة تبوك (١٨٧/٢) تظهر الموجودات النيوليثية في خمسة مواقع في ارتباط وثيق بالمنشآت البنائية . أهم هذه المواقع هي الوادى الأخضر (١٨٥/٣) ، وادى حام ومواقع أخرى بالقرب من مستوطئة غوريا المؤرخة للألف الثاني قبل الميلاد إضافة الى مواقع أخرى من بينها جبل (عرايق اليسرى) الغ . والجدير بالذكر أن مجموعة الأدرات المجربة التي تعتوى على أطراف مشحوذة الوجهين والتي وجدت متناثرة فيما بين مجموعة من المسيجات الحجرية ذات الشكل الدائري والمستطيل توحى بحقبة زمنية تعود الى العصر النبوليثي أو الكالكوليثي ، أما الأطراف المثلمة والثنائية الترقيق ، الرقائق المشحوذة ، المكاشط المشحوذة على الوجهين فقد وجدت في موقع (خط الرقبان) وأرخت إلى فترة زمنية تتراوح ما بين الألف الثامن الى الألف السابع ق٠٥، وأمدنا موقع العينة (١٩١٨) أهم مواقع العصر الحجرى الحديث في منطقة شمال غرب تبوك بمجموعة وافرة من الأدوات الحجرية تعود الى فترة العصر الحجرى الحديث الباكرة وهي الأدوات المتناهية الصغر (الميكروليث)، الأنصال ، الهلاليات وجدت متناثرة فيما بين بقايا المسيجات الحجرية ، وهذه المادة الأثرية تشابه كذلك تلك التي وجدت في موقع بيدها وبقية مواقع العصر الحجرى الحديث لفترة ما قبل الفخار (Pre - pottery Neolithic sites)، مواقع كبران ومواقع أخرى في أواسط وشمال المملكة العربية السعودية . وأظهرت مجموعة اللقى السطحية لموقع غوريا عن وجود أدوات نيوليثية متقنة الصنع تضم سهام شوكية وذات سيلان عند القاعدة تماثل تلك التي وجدت في منطقة أزرق بالأردن ، بيدها ، أريها ووادى الرم (68 - 66 : 1981 , 1981) .

اكتشف " زارنس وأضرون " مجموعة من الأدوات بعضها نيوليثي (Neolithic tools) والآخر من الحجر البركاني الأسود (Obsidian) في موقعين متجاورين على خط الطول ٤٧ شرقا والعرض ١٧ شمالا وذلك في منطقة الربع الخالى . ومن بين ٢٥٨١ أداة حجرية ، ١٩٠ منها فقط قصد تشكيلها أدوات ، وبلغ عدد الأدوات المصنوعة من الحجر البركاني الأسود (Obsidian) مطعة ، وتضم الأدوات الأنواع التالية :- أطراف مدبية (كرأس الرمح) على شكل شبه معين (شكل ١١/ ١ / ١) ، اطراف رماح وسبهام بيضاوية الشكل (الشكل ٢/٣٣ ، ٩) ، أطراف مدببة لها سيلان (ما يدخل من السكين في المقبض) (شكل ١٤/٣٣) ، أطراف مدبية (كرأس الرمح أو السهم) مثلثية الشكل ذات أعواد (شكل ٣٣/٥ -٧) ، أطراف مدبية (كرأس الرمح أو السهم) مثلثية الشكل (شكل ١٤/٣٣) ، انصال مشحوذة (شكل ٣٣/٥٢ ، ٢٢ ، ٣٠) ، مكاشط مستديرة (شكل ٢٦/٣٣ ، ٢٦)، مناقش (شكل ٢٣/٧٣ - ٢١)، أدوات ثنائية السطح (شكل ٢٣/٢٣)، رقائق مشحوذة (شكل ٢٥/٣٣)، أنصال من الأوبسيديان (شكل ٢٧/٣٣ - ٢٩)، مخارز (شكل ٣١/٣٣ ، ٤٠) ، أنصال ظهيرية الأسطح (شكل ٣٢/٣٣) ، معاول / أعواد حفر (شكل ٣٤/٣٣ ، ٣٦) ، أداة بيضاوية الوجهين (شكل ٣٣/٣٣) مجرفة (شكل ٣٧/٣٣) مخرز ونصل مشموذ (شكل ٣٩/٣٣) . Zarins et al, 1981 : 20, (سكل ٣٩/٣٣) . Plate 18) تم اكتشاف مواد ترجع للعصر المجرى المديث في مندفن (١٤٦/١) في غرب الربع الخالى ، وفي بئر حما (١٤٧/١) غرب جبل طويق وجنوب الخماسين وجدت أعداد من المراقع التي تعود إلى هذه الفترة التاريخية ، وتنقسم من الناحية البيئية إلى قسمين متميزين: الأول مجموعة من المواقع عثر عليها في خلجان صغيرة تميط بها منكشفات صخرية من ثلاث جهات ، في حين أن النوع الثاني يتشكل في مجموعات متفرقة من الأدوات توجد عند قاعدة جبال من الحجر الرملى تحيط بها بشكل دائرى ، وفي منطقة المضيق تم العثور على مجموعة من الأنصال مصنوعة من الكوارتزايت المديدي ، المكاشط المانبية ، الرقائق الكوارتزية إضافة الى العديد من الأطراف المدببة التي تشبه رؤوس السهام أو الرماح ، ومعظم هذه الأدوات صنعت من حجر الشيرت الأسود الذي صنعت منه أيضًا أكثر الأدوات تميزا وهو الطرف المدبب (كرأس الرمح) المزود بسيالان عند القاعدة ، أما أكثر القطّع تفردا في هذه المجموعة قاطبة فهى إبرة أو مخرز من الكوارتزايت الأبيض، وهناك عدة مواقع مشابهة وجدت في منطقة بئر (حما) في شمال نجران ، وفي وادى تثليث (١٦٥/١) اكتشفت عدة مواقع تنتمي الى العصر الحجرى الحديث في المنحدرات الجبلية والفلجان المنفيرة ، احتوت هذه المواقع على العديد من الأدوات المصنوعة من حجر الصوان والشيرت الأسود تضم المكاشط الطرفية والجانبية المشحوذة باتقان ، نوى الأحجار الصغيرة المخروطية الشكل والأنصال . إضافة الى ذلك ، فهناك مجموعة متميزة تشمل السلتيات " celts " (أدوات حجرية شبيهة بالأزميل أو الفاس) ونوى السبح (Obsidian) ، أنصال ومخلفات تصنيع ، ومما يلزم ذكره أن كسر الحجر الرملي والتي تستغل في صناعة أدرات الطحن تجلب من الهضبة العربية التي تبعد بحوالي ٧٥ كُيلومترا إلى الشرق ، أما مصدر أدوات مواقع العصر المجرى العديث (المجر الأخضر ، الريوليت وغيرها من المواد المجلوبة) فهي المسطحات الغربية من وادى تثليث حيث عثر على العديد من ورش تصنيع هذه المواد ، وفي مرتفعات عسير (١٧٥/١) في المنطقة الجنوبية الغربية للمملكة العربية السعودية توجد واحدة من أهم مستوطنات العصر الحجرى الحديث وتتميز بكثافة المواد التى تنتمى إلى هذه الحقبة ، حيث تنتشر اللقى الحجرية فيما بين الخلجان الصغيرة وفي سفوح المجبال، وقد تم تسجيل ١/ موقعا عند أعلى مرتفعات جبل السوداء (١٥٩/٦) وسلسلة جبال عسير المنخفضة غرب نجران (١/٥٥/١) ، ويجدر بنا الإشارة إلى أن المخلفات العضارية لهذه المواقع تشابه تلك التى وجدت في بئر حما ووادى تثليث المخلفات العضارية لهذه المواقع تشابه تلك التى وجدت في بئر حما ووادى تثليث (١/٥٢٠) حيث يشكل العبوان والسبج (الأوبسيديان) نسبة ضئيلة من إجمالى الأدوات ، وفي قرية (المسينية) التى تقع عند سفح مرتفعات تهامة ، عثر على مجموعة من أجود الأدوات الحجرية تضم مكاشط ، أنصال ، رقائق مصنوعة من الشيرت الأخضر ، أدوات من الأوبسيديان ، مخلفات تصنيع إضافة إلى مكاشط من الصوان الأبيض الرقيق ، وتوحى هذه اللقى بوجود شبكة اتصال وتبادل تجارى لا كعصر فقط في تجارة السبج (Obsidian) إنما تشمل أيضا الصوان ط (Zarins et) . 22 - 20 : 1981) 8 .

مواقع العصر الحجرى الحديث المعتدة غربا من الربع الخالى الى (نجد) وأواسط الجزيرة العربية وبخاصة توزيع المواد الأثرية بامتداد الطرف الغربي لجبل طويق ترتبط بصورة وثيقة بالرسابات البحيرية ، والمواد الأثرية للعصر الحجرى الحديث في منطقة الربع الخالي تنتمى الى الأرخبيل الحضارى النيوليثي لأواسط شبه الجزيرة العربية كما تتماثل مع العديد من النماذج التى وجدت في كل من شرق الجزيرة العربية ودولة قطر ، وأشارت المسوحات الأثرية في شبه الجزيرة العربية إلى أن مواد العصر الحجرى الحديث (النيوليثي) لمنطقة الربع الخالى لها ما يشابهها في تلك اللقى التى تشتمل على أدوات ورقية الشكل (Foliates) ، أطراف مدببة شوكية وذات سيلان عند القاعدة ، أدوات ظهيرية الأسطح ، مكاشط طرفية وجانبية الى جانب الأنصال الصغيرة الحجم (20) : Zarins et al, 1981).

أظهرت اللقى السطمية لأربعة مواقع - جيلامه (١٤٩/٦) ، شرورة (١٤٩٠/١) ، جنوب المتبطحات (١٤٤/١) وموقع رابع - مجهول الإسم - في منطقة المندفن (١٤٦/٦) في الطرف الغربي للربع الخالي - الأدوات العجرية التالية التي تعود الى العصر المجرى المديث (شكل ٢٤ ، ٣٦) : اطراف مدببة ثنائية ذات أعواد (ثلاثية الشكل) ، رؤوس سهام (متنوعات متجانسة) ، أطراف مدبية شبيهة بالمعين (ثنائية الرجه) ، أدوات ورقية الشكل (عريضة وخنئيلة) ، أدوات مستدقة الطرف (ذات وجهين) ، مكاشط طرفية ، بسيطة ومركبة ، مثاقب (ثلاثية الأسطح على رقيقة حجرية) ، رقائق (مشموذة ، ذات ثلب وصفيحية) فؤوس ، أدوات قطع فرمى وأشكال قرصية ، وهذه القائمة من الأدوات يمكن تصنيفها إلى أربع منجموعات على النعس التالي : أطراف مدبية أعادية وثنائية الأسطح ، مكاشط ، أدرات خفيفة الاستعمال وأخرى ثقيلة الاستعمال ، وكل هذه المواد الحضارية تتسم بالتجانس ويسودها أسلوب تقنى يتميز بالأدوات الثنائية الأسطح يعرف باسم " تقنية الربع الغالي النيوليثية Rub al Khali Neolithic Techno " " logy وتشتمل أدوات هذه المنطقة على الأنواع التالية : نسبة عالية من الأشكال ثنائية الأسطح التي استخدم فيها أسلوب الترقيق بطريقة الضغط ، الأدوات المستدقة الطرف ، المكاشط بانواع مختلفة ، الرقائق المهرية العادية والصفائحية، مجموعة خنيلة من المثاقب الثلاثية الشكل، مخلفات التصنيع أما أبوات الطحن (الرحى) فهي شائعة أيضًا في هذه الجموعة المجرية وترتفع فيها نسبة الأشكال الظهيرية ، ولا يوجد تحديد زمنى دقيق له تقنية الربع الخالي النيوليثية ولكن بمقدورنا إعطاء تأريخ تقريبي لهذه التقنية النيوليثية في منطقة الربع الخالي إلى فترة تتراوح ما بين الألف السادس والرابع قبل الميلاد إستنادا على بعض تواريخ كربون ١٤ المشم التي أخذت لبعض الرواسب البحيرية في هذه المنطقة (Mc Clure, 1978 : 26) إضافة الى التراريخ التي أعطيت للمناعات المجرية الماثلة في كل من الإقليم الشرقي للمملكة العربية السعودية ودولة قطر (Edens) (120 - 109 - 109 .

يمكن تصنيف المواد المضارية التي أعقبت صناعة العصر الحجري القديم (الباليوليثك) في منطقة الرياض (٧٢/٤) ضمن مجموعة العصر الحجرى الحديث (النبوليتك) فيما يخص المواد الخام (الشيرت والصوان) ، الأسلوب (الترقيق بطريقة الضغط) . وتحتوى قائمة الأدوات الحجرية على الأدوات الورقية الشكل (على هيئة ورق نبات) ، المكاشط ، المناقش ورؤوس السهام ، وعلى أية حال ، فان استخدام مصطلح (النيوليثك) " Neolithic " لا يعنى أسلوبا معينا للحياة مرتبطا باستراتيجيات العيش المرتكزة على تدجين النبات والحيوان ، ومما يلزم التنويه به أن وجود رؤوس السهام المشحوذة الوجهين والتي تحتوى على سيلان (ما يدخل من الأداة في المقبض) عند القاعدة هي أهم المؤشرات الكرونولوجيه (الزمنية) " Chronological marker " للعصر الحجرى الحديث في منطقة (نجد). ومن بين ٨٥ موقعا في نواحي منطقة الرياض ، تحتوي ٢٣ منها على معثورات تنتمى الى العصر المجرى المديث ولها ما يشابهها في المنطقة الشرقية ، جنوب غرب الربع الخالي بالمملكة العربية السعودية ، بلاد ما بين الرافدين وسوريا . ويمكن تأريخ هذه اللقى الحضارية في هذه المنطقة الى الفترة ما بين ٥٠٠٠ - ٢٠٠٠ ق م وذلك استنادا على تواريخ المواقع المثيلة في كل من الشام ، سيناء وبلاد ما بين الرافدين (Zarins et al, 1982 : 30f) .

في منطقة كلوة (٩٠/٢) التى تقع وسط مجموعة من تلال الحجر الرملي الصغيرة في شمال غرب المملكة العربية السعودية ، توجد كميات وافرة من الأدوات الصوانية التى تذكرنا بتلك النماذج التى عثر عليها في مواقع العصر الحجرى الحديث لمرحلة ما قبل الفخار في بلاد الشام ، وتشتمل هذه الأدوات على

كميات كبيرة من الأنصال ، النصيلات ، الأنصال المشحوذة والمبتورة ، المناقش ، نصيلات النوى وأنواع أخرى مصنوعة من الصوان الأبيض والرمادى ، وفي موقع أخر في منطقة (هفلول) شمال ليناح ، عثر جيلمور وآخرون على شتات من مواد ترجع الى العصر الحجرى الحديث متناثرة حول مسيجة حجرية تحتوى على أدوات ثنائية الأسطع ، أنصال ، مناقش ، مكاشط مصنوعة من الصوان ذى اللون الرمادى الفاتح، وفي ذات الوقت فإن الموجودات الأخرى التى تمثلها السهام ذات السيلان عند القاعدة والمكاشط المسطحة المصنوعة من الصوان الأصفر المحلى تعود الى فترة متأخرة ، وهذه اللقى الحجرية لمرحلة ما قبل الفخار النيوليثية (PPN) تشابه متاخرة ، وهذه اللقى الحجرية لمرحلة ما قبل الفخار النيوليثية (PPN) تشابه تلك التى وجدت في شمال المملكة العربية السعودية ,34 : 1977 | Parr et al, 1978 .

وفي منطقة حرة خيبر (١٧٩/٣) تم اكتشاف تسعة مواقع تحتوى على مواد تعود إلي فترة العصر الحجرى الحديث المتأخر ، تضم أدوات هذه المواقع أنصال ، مكاشط صوانية مسطحة ، أدوات ثنائية الأسطح ومشحوذة من الجهتين ، أدوات الطمن (الرحى) ، المثلثيات (ربما تمثل رؤوس سهام مستعرضة) ، أدوات مسننة على شكل " T " تشابه تلك الأنواع التى تعرف عليها " فيلد " في منطقة أم الوعال وتتناثر في ثلاثة مواقع من بين المواقع التسعة السابقة أنماط فضارية ، يدوية الصنعة ، رمادية السطوح ، سوداء اللب خلطت عجيئتها بالتبن أو الحبيبات الرملية الكبيرة وتبدى سطوحها الخارجية في بعض الأحيان صقلا أو آثار حصيرة عند القاعدة (73f : 1982 : 1980) .

كشفت حفريات موقع الثمامة (٤/٧/) الذى يبعد بحوالى ٩٠ كيلومترا شمال غرب الرياض عن معثورات حضارية تنتمى الى العصر الحجرى الحديث وتؤرخ إلى الفترة ما بين ٥٠٠٠ - ٢٠٠٠ ق.م . وتحتوى الأدوات الحجرية (شكل

٣٦) على رماح ، رؤوس سهام ، أدوات على هيئة أوراق نبات ، مكاشط ، مثاقب ، أنصال ، رقائق وشظايا مسطحة ... الغ . وتتميز تقنية الأدوات الحجرية في الشمامة بمستوى جيد الصنعة ووجود نماذج من الرماح فريدة الطابع ليس بالمقارنة مع مواقع العصر الحجرى الحديث داخل المملكة فحسب بل على مستوى الجزيرة العادية بأسرها ، وتتصف هذه الرماح بشكلها الطويل وبأطرافها المستديرة العادة وهي مصنوعة من الصوان والشيرت ، وتشير الدلائل الى أن الأدوات في هذا الموقع صنعت محليا (112 - 1984 : 1984) .

عند جنوب سهل تهامة الساحلي في المنطقة الجنوبية الغربية للمملكة ، وجدت كميات ضخمة من الأدوات الحجرية التي تعود الى العصر الحجرى الحديث منعت من مواد متنوعة تشمل السبج (Obsidian) ، الكوارتزايت ، البازلت ، الديبيز ، الحجر الأخضر ، الصوان ... الغ ، وتضم مجموعة مواقع سهى (١٥٤/١) أعدادا من المفارم الكبيرة المجم ذات الأطراف غير المشذبة ، نوى أحجار صغيرة ، رقائق حجرية بقشرتها الأصلية ، مثاقب / مخارز ، مناجل ، مكاشط جانبية صغيرة ، أنصال ، ثلمات ، رقائق حجرية مستعملة أعيد شحذها ونذر يسير من المناقش إضافة الى مخلفات التصنيع من الكوارتزايت ، وعلى أية حال ، تتناثر هنا وهناك بعض القطع الصغيرة للنوى الحجرية المصنوعة من الصوان . والملاحظ أن الأدوات المصنوعة من الصوان نادرة وتحتوى على أنصال وأطراف سهام أو رماح ثنائية الأسطح ، وهناك بعض الأطراف المدبية ذات السيلان عند القاعدة والثنائية الأسطح التي تشير الى صلة مباشرة بمواقع العصس الحجرى الحديث في عسير ، نجد والربع الخالى ، ومن اللافت للانتباء أن مادة الزجاج الأسعود البركاني (Obsidian) تنتشر بصورة واسعة في مواقع العصار الحجرى الحديث في جنوب سهل تهامة الساحلي ، وأبانت الملتقطات السطحية كمية من الأدوات والمواد المصنوعة من السبج (الأوبسيديان) مثل الرقائق ،الأنصال ومخلفات التصنيع ، وتؤرخ هذه الموجودات الأخيرة إلى الألف الرابع قبل الميلاد بالمقارنة مع مثيلاتها في بلاد الشام ، وتتشابه معثورات تهامة بتلك التى وجدت في شمال المملكة إذ تضم هاتان المنطقتان أدوات مشحوذة من الجهتين على هيئة نصيلات يبدر أنها تستخدم أشواكا لأعواد السهام ، ويظهر فاس من منطقة تهامة مصنوع من الحجر الأخضر اللامع تماثلا ببعض النماذج التى وجدت في مواقع العصر الحجرى المديث في منطقة (نجد) وحضارة (العبكان) بوادى النيل ، وتوحى الموجودات في سهل تهامة الساحلي بانها يمكن أن تؤرخ إلى الفترة التى تقع بين الألف الخامس والرابع قبل الميلاد مشيرة إلى صلات وإسعة مع المناطق الداخلية لشبه الجزيرة العربية ، اليمن وأقطار أفريقيا الجنوبية Dadr, 1986 Ms)

عشرت " م، قولدنج - M. Golding " في فترة مبكرة من عام ١٩٧٠م على مجموعة من رؤوس السهام التى تنتمى إلى العصر الحجرى الحديث في موقع (نجدان) بمنطقة الربع الخالى على بعد ١١٠ كيلومترا شرق جابرين (١٦/١٠) . صنعت هذه السهام من الكوارتزيت وتتميز بالوانها الداكنة والعمر اء المائلة للصبغ الأرجواني ، إضافة إلى ذلك فقد تم العثور في هذه المنطقة على مجموعات من أدوات الرقائق الحجرية المصنوعة من الكوارتزايت وأدوات الطحن (الرحى) إلى جانب أكوام من الحار ، وشوهدت بعض الأدوات الحجرية تضم بعض الرقائق الصفيحية المصنوعة من الصوان في بعض المواقع المجاورة لمنطقة (نجدان) (قولدن الصفيحية المصنوعة من الصوان في بعض المواقع المجاورة لمنطقة (نجدان) (قولدن بواسطة " سى، إيدنس – C. Edens " (١٩٨١ – ١٩٨١) ، أسفرت هذه الدراسة عن التعرف على ١٢٣ أداة حجرية مرققة ، ٣٩ قطعة من مخلفات التصنيع ، ٥ قطع النوى حجرية و ٢ أشكال عقيدية ، والمادة الخام التى تسود في صنع أدوات هذه المنطقة هي الشيرت الذي يتفاوت بدرجة كبيرة سواء في ألوانه أو ملمسه .

حضارة العمير الحجرى النحاسي (الكالكوليثي) Chalcolithic Culture

المعثورات الحجرية التى تعود الى العصر الكالكوليثي في بلاد الشام عثر على ما يناظرها أيضا في مواقع متفرقة في المملكة العربية السعودية حيث تميزت الأخيرة بوفرة في أدوات مثل المكاشط المسطحة ، الجانبية والطرفية ، المخارز ، المخارز الميكروليثية ، المفارم ، الأنصال المشحوذة وغير المشحوذة ، الرقائق ، القطع المثلمة ، ، ، الخ ، صنعت هذه المواد من عدد من المواد الخام تشمل الصوان ، الكوارتزايت الحديدى ، الأوبسيديان الأخضر وبعض الصخور السوداء والخضراء المتحولة ، وتجلب هذه المواد بكميات كبيرة من المنشآت

الحجرية التي تضم الدوائر الحجرية ، النصب التذكارية والوحدات البنائية على هيئة شراك الصيد المعروفة باسم " Kites " (أنظر أسفل: القصل الثالث) التي تنتشر في المناطق الشمالية والشمالية الغربية للمملكة ، وفي أحد مواقع الدوائر المجرية بوادى (عرعر) في شمال شرق سكاكا (٢٣/٢) في المنطقة الشمالية تم التعرف على أشتات كثيفة من الأدوات المجرية تشمل مكاشط مسطحة من الصوان مشحوذة بشكل بارز ، رقائق مشحوذة ، أنصال ، مخارز وعدد من نوى الأحجار ، وفي موقع أخر في منطقة وادى (عرعر) نفسها والي جانب الأدوات ذات الطابع الكالكوليثي ، فقد عثر على طرف مدبب لرمج مشحوذ من الوجهين ، شفرة مثلمة ، معاول ، قوادم ، أزاميل ، مفارم ونوى أحجار ذات مناطق طرق جاهزة ، وفي موقع أخر للدوائر الحجرية بالقرب من وادي سرحان وعلى قمة ثلاث روابي من المجر الجيري ، تم اكتشاف مجموعة من الأدوات المجرية تضم مكاشط مروحية الشكل وأخرى جانبية ، سكاكين من الصوان بعضها مشحوذ على الوجهين ، أنصال منشورية ، أطراف مدبية ، مخارز ، مقارم ، معاول ، نوى أحجار وأطراف سهام أو رماح مديبة الشكل (شكل ٣٨) . وبالرغم من وجود بعض أوجه الأختلاف بين المجموعات الحجرية المشار البها أعلاه ، فانها جميعا تتسم بالتجانس في الأنماط ، وأسلوب الصناعة ، وتنتمي بصورة رئيسة الى التقليد الكالكوليثي الموجود في فلسطين وسيناء نفسه حيث تؤرخ الى الفترة ما بين الألف الرابع إلى الألف الثالث (Parr et al, 1978 : 38f) ، ولكن بما أن الدور المطير للعصير الحجري الحديث قد ساد إلى عام ٢٥٠٠ ق.م (Mc Clure, 1971 : 74) وانتهى في (نجد) وأواسط الجزيرة العربية عموما بحلول ٢٠٠٠ ق.م 1982 (نجد) (31 : ، فبمقدورنا مبدئيا تأريخ العصر الكالكوليثي في الجزيرة العربية إلى نهاية الألف الثالث وربما أكثر دقة إلى الفترة ما بين ٢٠٠٠ الى ١٠٠٠ ق.م حيث يغطى العصرين البرونزي والحديدي (جزئيا) للمملكة العربية السعودية . ومما تجدر الإشارة اليه أن أدوات العصر الكالكوليثي / فترة ما بعد العصر النيوليثي

١٨٨

وجدت في ٢٦ موقعا في المنطقة الغربية للمملكة العربية السعودية . تختلف هذه الأدوات في أحجامها وقد يكون لها غشاء عتق (Patina) . واستغلت خامات الأنديسيت ،الريوليت ، الشيرت ، وبدرجة أقل البازلت ، الكوارتزايت والحجر الغريني في صنع الأدوات المختلفة لهذه الفترة التاريخية ، وأكثر الأدوات شيوعا هي الأنصال ، الرقائق ، المكاشط ونوى الأحجار (شكل ٣٩) إضافة الى نذر يسير من الأنصال ذات الشكل الهرمي والمطارق الحجرية ، ويبدو أن تلك المواقع كانت عبارة عن ورش تصنيع للأدوات حيث تقل فيها نسبة الأدوات المكتملة الصنع مقارنة بالنوى ، الرقائق والمطارق الحجرية التي عثر عليها باعداد كبيرة مقارنة بالنوى ، الرقائق والمطارق الحجرية التي عثر عليها باعداد كبيرة (Whalen et al, 1981) .

في منطقة تبوك (١٨٧/٢) تم تسجيل عشرة مواقع تنتمى الى العصر الكالكوليثي تشمل وادى دام ، الوادى الأخضر (١٨٥/٣) ، وادى بكار ووادى أصفير. تتشابه كل هذه المواقع في منشاتها البنائية وفي وجود كميات وفيرة من المواد الخام تشمل الشيرت / الصوان والحجر البازلتى في نواحيها ، وتضم مجموعات الأدوات في هذه المواقع الأنواع التالية : مكاشط جانبية / مشحوذة على وجه واحد وأخرى مشحوذة على الوجهين ، مخارز ، مكاشط طرفية ، مناقش ، مكاشط مشحوذة بشكل حاد وأخرى مسطحة الشكل صنعت من الصوان (شكل ٤٠) . وباستثناء موقع واحد فقط ، فبقية المواقع تتميز بظاهرة ارتباط الأدوات بالمنشآت الحجرية ، وتؤرخ هذه المواقع إلى الفترة ما بين الألف الرابع والألف بالمناث قبل الميلاد ، ومن جهة أخرى ، فقد اكتشف " بيركهولدر موقعا يعود الى العصر الحجرى النحاسى (الكالكوليثي) بالمنطقة الشرقية تختلط موجوداته النحاسية / البرونزية بمجموعة من الفخاريات ، وإن وجود كميات كبيرة من النحاسية / البرونزية بمجموعة من الفخاريات ، وإن وجود كميات كبيرة من الادوات الصوانية المشغولة مقارنة بالنحاسيات في هذا الموقع يجعلنا نرجح الاحتمال بان النحاس ما يزال معدنا نفيسا حينها (162) : Burkholder , 1974 : 162) .

تشير أحد الرسوم الصخرية من موقع (كلوة) (Rhotert, 1938 : 205) الى محراث ضخم من البرونز مما يوحى بأن هذا المعدن كان يستخدم خلال العصر الكالكوليثي / البرونزى ، ولو لم يكن هذا المعراث مستخدما لما خطر بمخيلة فنان عصر ما قبل التاريخ في منطقة (كلوة) هذا الرسم، ومن ناحية أخرى فقد كشفت حفريات مدافن الظهران عن عدد من الأدوات المستوعة من البرونز ، من بينها أزاميل مسطحة وأخرى ذات حواف بارزة تشابه تلك النماذج التي تم التعرف عليها من مدافن البحرين ، جابرين ، ام النار الخ والتي تنسب الى نهاية الألف الثالث وبواكير الألف الثاني قبل الميلاد (Zarins et al, 1984 : 35f) . وخلال التنقيبات الأثرية في جنوب سهل تهامة الساحلي ، عثر على العديد من الأدوات النحاسية في موقع (سهي) ، إلى جانب ذلك ، تم استرداد طرف نصل مضلع ، بضعة خواتم، قطعتين مكتملتين من المفارز، ملوق (سكين) صغيرة، وأطراف حادة إبرية الشكل ، ولهذه الفئة من الأدوات النحاسية ما يشابهها في بعض المرجودات التي تم التعرف عليها في جزيرة فرسان, Zarins and Zahrani) (97 : 1985 ، وبالرغم من أن بداية التعدين عادة تنسب الى العصر الكالكوليثي / البرونزي ، لكننا نجد أنه كان معروفا منذ فترات أكثر قدما في المملكة العربية السعودية ، وفي رمال عرق (بان بان) عثر على قطعة صغيرة من خبث النجاس تلتصق بها الرمال من أسفل على هيئة فرن مما يوحى بوجود صناعة نحاس بدائية نى هذا الموقع الذي يؤرخ إلى الفترة المتأخرة من العصر الحجري الحديث Zarins) . et al, 1982 : 32)

السمات المميزة لفترات العصور الكالكوليثية / وما بعد النيوليثية في المملكة العربية السعودية ، (لا سيما في المناطق الوسطى والشمالية) هى وجود المنشات الحجرية مثل الدوائر ، النصب التذكارية والبنايات على هيئة شراك

الصيد (Kites) اضافة الى الأدوات المجرية المماثلة لنماذج العصر الكالكوليثي في بلاد الشام مثل المكاشط الجانبية والطرفية ، المخارز العادية وذات الأحجام المتناهية الصغر والمفارم (68 : 1981 al, 1981) .

(٥) الخلاصة:

وبالنظر إلى ما تم إيراده أنفا من تغاصيل عن حضارات العصور الحجرية في المملكة العربية السعودية ، بعقدورنا القول إنها كانت أهلة بالسكان منذ أوائل العصر الحجري العديث كما يستبين ذلك جليا من المعثورات الحضارية التى تشمل الأدوات الحصوية ، الشيلية والأشولية ، والتوزيع الظاهري لمواقع الصناعات الأشولية التى تعود الى منتصف عصر البلايستوسين يوحى بان غالبية هذه المواقع تنحصر في حزام (الدرع العربي) " Arabian - Shelf " على امتداد التخوم البيئية الواعدة ، وبالمثل ، فإن المواقع الاستيطانية للحضارة الموستيرية تنتشر في المناطق الداخلية والأطراف الجنوبية للمملكة العربية السعودية موحية بتوافر مستوطنات بشرية ، بيئات نباتية ومصادر مياه خلال أحقاب مختلفة للعصور الحجرية الباكرة ، ومما تجدر الإشارة اليه أن الأدوات التى تنتمى الى العصور الحجري المتاخر تمثلها نماذج غير جيدة الصنع ، أما الأدوات ذات الأطراف المدببة على هيئة أوراق النبات (Foliate - Points) فهى تذكرنا بالنماذج الأتيرية (Aterian types) التى تم العثور عليها في شمال غرب الربع الخالى في الملكة العربية السعودية .

وجود بيئات جغرافية متباينة في شبه الجزيرة العربية حال دون الحاجة الى أدوات متشابهة كما هو الحال بالنسبة للصناعات الحجرية التى تطورت في مناطق أخرى من العالم في ظروف بيئية متقاربة ، وعلى أية حال ، فهناك العديد

من مظاهر التماثل بين أدوات العصور المجرية في المملكة العربية السعودية وتلك التي وجدت في الأقطار المجاورة ، وفي ذات الوقت ، فهذالك القليل من الابتكارات في مناعة العصور الحجرية في الملكة العربية السعودية ، تعثلها كل من حضارتي " كلوة " و " ام وعال " ٠٠٠٠ الغ ، والموجودات الأثرية التي تميز العصر المجرى الحديث (النيوليثي) في صحراء الربع الغالى تشير إلى منطقة حضارية وطيدة الجذور تمتد خلال أحقاب يبلغ مداها ألاف السنين ، وتتميز بادوات تشمل الأطراف الثنائية المرققة بطريقة الضغط وبخاصة الأطراف الشوكية ، الأشكال الثنائية الأسطح والرقائق الحجرية الناتجة عن عملية التصنيع ، وتضم صناعة العصر المجرى الحديث أيضا أدوات الطمن والأواني المجرية . وفي المملكة العربية السعودية تم التعرف على مراحل تطورية مختلفة للعصر الحجرى العديث يمكن التمييز بينها استنادا على نوعية الصنعة ، كمية الأدوات وأسلوب صناعتها . ومما يجدر ذكره أن النشاطات الاجتماعية للسكان غلال هذه الفترة تتباين تبعا لطبيعة المستوطنات واختلاف الأطعمة والإستراتيجيات الاجتماعية في المصول على القوت ١٠٠٠ الخ ، وتعتبر مواقع العصر المجرى الحديث (النيوليثي) في منطقة الربع الخالى عبارة عن معسكرات تخييم لقدامي الصيادين ، حيث كانوا يمارسون قنص العديد من الطرائد البرية التي تشمل الوعول ، الغزلان ، النعام الى جانب القردة ، الذئاب ، الضباع والثعالب .

السمات الحضارية المميزة لفترات العصر الكالكوليثي تمثلها بقايا المستوطنات القروية شبه المستقرة ، مقابر التلال ، المنشآت المعمارية المدنية والدينية ، أما المستوطنات شبه المتمدينة فيبدو أنها ظهرت إلى حيز الوجود خلال الألف الثالث قبل الميلاد ، وقد كانت العوامل الاقتصادية المتمثلة في إستغلال منتجات الواحات ، مصادر التعدين وشبكات التجارة الدولية ، بلاد ما بين الرافدين ، الهند ، مصصر الغ هي التي أدت إلى هذا النمط من

الأستيطان في تُريُّة ، تيماء ، وادى سرحان ، دلمون الخ .

تؤكد الأدلة الوافرة لوجود استيطان بشرى في هذا الإقليم الجاف حقيقة مفادها أن المملكة العربية السعودية كانت تتمتع بمناخ مطير إلى حوالى \
سنة قبل الوقت العاضر ، تتخلله دورات تبدل مناخى ثانوية ، وتشير الأدلة الأثرية إلى أن الجماعات السكانية التي اعتمدت على القنص وجمع الثمار في استراتيجياتها الفذائية كانت تستغل أفضل الأحوال المناخية والبيئية للربع الخالي خلال الحقبة المتآخرة لأزمنة البلايستوسين والهولوسين .

المواد الغام التي كانت تستخدم في صنع الأدوات المجرية متوفرة في شبه الجزيرة العربية ، وفي معظم الأحيان يلاحظ أن مواقع العصر الحجرى تقع فوق هضاب على مقربة من جبال ومنكشفات صغرية ، وما يجدر ذكره أن المواد الغام التي كانت تستعمل في صنع أدوات العصر الحجري في المملكة العربية السعودية هي :- الجرانيت ، الأديسيت ، الكوارتزايت ، الشيرت ، الريوليت ، الجرين ، البازلت ، الصوان ، الديسايت ، الأحجار الرملية ، الغضراء والحديدية إحداقة الي القطع الحممية .

النسخة الإنجليزية لهذا الكتاب تم انجازها عام ١٩٨٨م ،نشرت عام ١٩٩٠م. وفي وقت لاحق ظهر المجلد العاشر لمجلة (اطلال) لعام ١٩٠٦ه الموافق ١٩٩٠م متضمنا معلومات جديدة عن أقدم موقع للعصر الحجري القديم الأدنى تم اكتشافه حتى الآن في المملكة العربية السعودية وهو موقع الشويحطية الذي يقع شمال مدينة سكاكا. وتم تأريخ الأدوات الأشولية لهذا الموقع إلى مليون سنة خلت. وتتكون هذه المصنوعات من المفارم، أدوات متعددة الأسطح، أدوات ثنائية الأسطح، أدوات كروية، أدوات شبه كروية، أدوات شبه تنائية الأسطح، مكاشط... الخ . ثمة إمثالة من هذه الأدوات تم ايضاحها أدناه في الشكل ١١/١ (والين وأخرون ١٩٨٦:١٩٨٠)

القصل الثالث

بقايا الهنشآت الحجربة

Structural Remains

انتشرت المنشآت الحجرية بصورة واسعة في معظم مناطق الملكة العربية السعودية وربما كان ظهورها للوهلة الأولى خلال الألف الثالث قبل الميلاد ، ويبدو أنها منشات ثابتة ارتبطت بمجموعات سكانية شبه مستقرة ومتداخلة حضاريا . وأغلب اللقى الأثرية التي وجدت في هذه المنشآت تتكون من أدوات حجرية وكسر فخارية ، وأقدم هذه الموجودات الأثرية تؤرخ للعصر الكالكوليثي واختفت هذه المعشورات بعد منتصف العصر البرونزي الوسيط الأول (حوالي ١٨٥٠ق،م) (Masry, 1977 : 13) . ولا تعرف على وجه التحديد الأغراض التي استخدمت فيها تلك المنشآت المجرية ، وربما كان بعضها قد استخدم مساكن والبعض الأخر لمآرب أخرى مثل عادات الدفن الجنائزية والتي تمثلها المنشآت المستدقة الطرف (Zarins et al, 1980 : 25) . وبالنظر الى الغموض الذي يميط بغرضية هذه المنشات فإنني لم أشر اليها " كمستوطنات " في الفصل السابع ، لذا فقد تم تجميم وتصنيف كل هذه المنشآت الحجرية بغض النظر عن وظائفها واستعمالاتها. ونتج عن هذا التصنيف عشر مجموعات هي : ١ - الدوائر المجرية ٢ - المسيحات الحجرية ٣ - النصب الركامية ٤ - المنشآت الحجرية المستدقة الطرف ٥- الأحواض ٣ - البنايات المجرية على شكل " مصائد " ٧ - مقابر التبلال ٨ - المنصبات ٩-مقابر العصر الحديدي الباكر ،

(۱) الدوائر المجرية Stone Circles

وهي تتباين في أنماطها من مجموعات منفصلة أو مجموعات صغيرة تبلغ

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)





المحكل ۱:۲ دوائر حجرية: تغاصيل البنا، في موقع (سرحان) يوضع أنموذجا معقدا (After Parr et al. 1978: Courtesy Allal) (متداخلا)

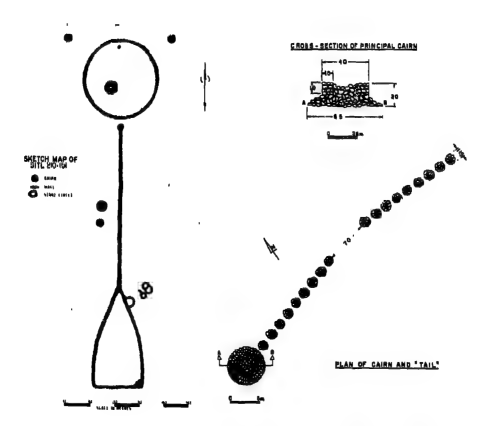
أقطارها عشرات الأمتار ، وربما استخدمت زرائب للحيوانات ، الى مجموعات حجرية معقدة من الكنجلوميرات (Conglpmerate) تتألف من العديد من الدوائر التي ربما تمثل قرى أو معسكرات تخيم في شبه الجزيرة العربية ، وهذه المنشآت الدائرية تم اكتشافها في أقاليم ذات مناخات مختلفة كما تعكس أساليب إنشائية متعددة في فن البناء ، وأغلب المناطق التي وجدت فيها هذه المنشات تعتد من وادى السرحان الى حائل (٣٣/١١) شمالا ويبلغ أقصى مدى لها جهة الجنوب في اقليم (الكهيفية) ، وعلى أية حال ، لم يعثر على هذا النوع من الأبنية الصجرية في كل من بريدة - عنبزة والمجمعة بالرغم من توفر موارد المسخور المناسبة لتشييدها في هذه المناطق ، ولهذا فبمقدورنا الاستنتاج أن هذا النوع من المباني الحجرية يعكس اختلافات بيئية وخاصية إقليمية ، ومما يلزم التنويه به ، أن وجود دوائر حجرية لا يعنى بالضرورة وجود أدوات من صنع الانسان ، وهناك أعداد كبيرة من المواقع ذات الدوائر الحجرية شمال النفود ، خاصة تلك التي تقع في وادي عرعر شمال شوق سكاكا (٢٣/٢) والتي وجدت مرتبطة بصورة منتظمة مم تركيبات حجرية من الصوان تؤرخ للألف الرابع أو بواكير الثالث قبل الميلاد. وعلى أية حال ، وعلى النقيض مما سلف ، فإن المواقع شمال النفود لا تعدنا بأدوات مصنعة عدا تلك التي تقع في منطقة جبل (سلمي) جنوب شرق حائل ، وأحد هذه المواقع (الخارطة ١:٣) يمكن وصفه هنا . يتكون هذا الموقع من العديد من الدوائر والنصب الركامية تقع في ثلاثة مرتفعات جيرية على طرف وادى سرحان ، وهذه المرتفعات الشعفية تبلغ كيلومترا واحدا طولا وحوالي المتر عرضا وكل منها يحتوى على ما يقارب المائة منشأة حجرية ، ويلاحظ أن الكتل الجيرية مصفوفة في اتساق تام إما على هيئة ألواح طولية أو بشكل جدران أفقية ، وتشتمل الموجودات الأثرية على مكاشط جانبية وأخرى مروحية ، أنصال مصنوعة من الصبوان ، انصبال مستحودة على الوجهين ، أنصبال منشورية الشكل ، مغارم ، معاول، نوى ، أطراف مدببه ، مخارز وأسنان بارزه لسهام أو رماح، ,Parr etal) . (37-39 : 1978 وفي منطقة حرّة خيبر (١٧٨/٣) وفي أحد الجبال ذات القمم

المنبسطة ، اكتشف " جليمور وأخرون " (١٩٨٢) العديد من الجدران المنخفضة على شكل جدار غير أملس من البازلت وجلاميد وحمس الأندسيت التي تحيط بارض بيضاوية الشكل تبلغ مساحتها ١٠٠x١٥٠ متر مربع ، وبداخل هذه الرقعة من الأرض تتوزع مجموعات عديدة من المسيجات والجدران الحجرية ، وعلى النقيض من ذلك ، وهي موقع أخر في ذات المنطقة لكنه يقع في قاع الحرّات وعلى أرض منخفضة من جلاميد الطفوح البازلتية ، تم العثور على مسيجات حجرية ذات جدران يتناثر في أنصائها شتات من الأنوات المجبرية والكسس الفخارية (Gilmore et al 1982 : 14) كما تم اكتشاف العديد من المستوطنات الصغيرة في قمم الجبال الواقعة شرق التركيبات الممدة (Pillared Structures) ، تحتدى على دوائر حجرية تعتبر الأنموذج الاستيطاني للجزيرة العربية ولها ما يماثلها في العديد من المناطق المجاورة التي تشمل الأردن ، جنوب سوريا ، سيناء وغرب العراق ، كشفت المسوحات الأثرية عن أربع مستوطنات في منطقة تقع على بعد ٣ كيلومترات من (الرجاجيل) جنوب سكاكا، والدوائر الحجرية هنا تمثل أساس البنايات الحجرية ، وبمقدورنا الاستنتاج أن سكان الرجاجيل الأصليين كانت لهم مستوطنات ثانوية صغيرة الحجم في المنطقة المجاورة: 2arins, 1975) (75f ، وبمسافة تبلغ كيلومترين جنوب مدينة قُريّة (١٩٣/٣) في المنطقة الشمالية الغربية للمملكة وفي بطن أحد الأودية ، تم اكتشاف اثنتين من الدوائر الحجرية بحوائظ منخفضة يجاورهما أحد النصب الركامية ، لهاتين الدائرتين الحجريتين ما يشابهما في مناطق أخرى من شبه الجزيرة العربية واحداهما يبلغ قطرها ٥٥ مترا تنتصب في وسطها قطعتان من الملاميد الصخرية ومزوده بفجوة ناقذه في الجدار الغربي بمثابة مدخل(Parr et al, 1970:299) .

وفي منطقة وادي الحماد ، بيرما (١٨٠/٣) ووادي الإفشالة في المناطق الداخلية للحجاز ، هنالك العديد من المسيجات الحجرية الدائرية ، بقايا الحيطان والنصب الركامية تنتشر في أرجائها الأدوات الحجرية الباليوليثية . كما تم رصد

مسيجات حجرية دائرية ، بقايا حيطان ، في شمال شرق (النويلح) . ولهذه التركيبات الحجرية ما يشابهها في المناطق الداخلية للحجاز ,lograham et al التركيبات الحجرية ما يشابهها في المناطق الداخلية للحجاز ,1981 . وفي منطقة كلوة (١٩٠/٣) وجدت ركامات منخفضة من الصخور المستديرة الشكل تخلو من أدوات حجرية أو بقايا فخارية . ويحتوى السجل الأثري على ٢٤ موقعا في شمال غرب وشمال المملكة العربية السعودية تحتوى على ركامات أبنية دائرية من الجلاميد والصفائح الحجرية ، ومعظم هذه الدوائر المجرية يبلغ قطرها حوالي ، المتار بينما يصل قطر أكبرها ، مترا ، وهناك المجرية يبوسط كل منها مدفن ، ست من هذه الدوائر تحتوى على أقسام داخلية على هيئة حيطان ضيقة ، للشكل مسيجات (حظائر) بداخل هذه الاقسام أو عبارة عن أذرع ناتئه من منصة مركزية نحو الخارج بصورة لافتة للانتباه ، كما تم رصد ثماني منشات دائرية ذات زوائد على شكل " ذيل " : 1982 (Gilmore et al 1982)

تم العثور على مجموعة دوائر حجرية تتكون من ١٤ منشأة في الطرف الجنوبي عند أسفل احدى جبال الحجر الرملي التي تقع بالقرب من بحيرة أحفورية ترجع لعصر البلايستوسين وتبعد بنصو ٣٥ كيلومترا جنوب غرب مدينة الفماسين، والكثير من هذه الدوائر الحجرية تضم بين جدرانها مدفنا . وهذه هي السمة السائدة للدوائر الحجرية في الاقليم الشمالي والأوسط للمملكة العربية السعودية . بنيت جدران هذه الدوائر الحجرية من كتل الحجر الرملي غير المسقول والمصفوف بطريقة غير منتظمة . ولهذه الدوائر ملحقات ذات أسوار طويلة منحنية تشابه تلك التي وجدت في الاقليم الشمالي ، ويظهر أنها تضم ثلاث مجموعات عنقودية وغير مصحوبة بأدوات حجرية . وكل تلك الدوائر الحجرية مضافا اليها المجموعات الحجرية الدائرية التي وجدت في أسفل جبل طويق قرب وادى الدواسر تتراوح أقطارها بين ٨-١٠ أمتار وتؤرخ للألف الرابع قبل الميلاد)



"دیل" (۱) نصب رکامی ومنشاهٔ حجریهٔ (ب) نصب رکامی و "دیل" (After Whalen et al, 1981 : Courtesy Atlary

Enclosures المعربة (۲)

المسيجات (العظائر) العلقية يمكن أن تنقسم الى ستة أنماط هى دائرية منعزلة ، دائرية عنقودية ، دائرية ذات أسوار مذيلة أحيانا ، مستطيلة ، مثلثة وبيضاوية ، وفي كل تلك المواقع التي تم اكتشافها لم يعثر على أدوات حجرية مرافقة لهذه المنشآت (70 : 1981 , 1981) . وهذه المسيجات الحجرية عبارة عن منشآت غير منتظمة الشكل محاطة بأسوار منخفضة مبنية من الجلاميد الصغيرة وأحجار "الدبش" المكدسة في بعض الأحيان بوضع رأسي لتشكل ممرات كانت بمثابة مداخل للبناية ، وعثر على بعض الأطلال العمرانية المركبة تتكون من شبكة مسيجات دائرية متداخلة (تتراوح بين ٢-٣ مسيجات أو أكثر) ولها أسوار مشتركة ، وتنتشر الأدوات الحجرية في كافة أنحاء هذه الأبنية التي ربما كانت لأغراض مدنية استيطانية أكثر من كونها تخدم أغراضا دينية (Glimore et al, 1982 : 16) .

تم التعرف على أعداد هائلة من المسيجات الحجرية الدائرية في أرجاء مغتلفة من شمال غرب المملكة ، ولعل أكثرها أهمية ، مجموعة المواقع الأثرية في غرب منطقة (الحسمة) ، وبعض هذه المنشات الحجرية الحلقية تتجمع لتشكل مجموعات عنقودية تضم أحيانا في كل منها عشرة دوائر متداخلة ، واستعمل البازلت المحلي وألواح الحجر الجيري في بناء هذه المنشآت المعمارية التي ربما كانت معسكرات تخييم في أزمنة باكرة ، وبالرغم من أن مواقع تبوك (١٨٧٨١) ومنطقة الحجاز يحتوى كل منها على ما يربو على العشرين مسيجة حجرية مترابطة يبلغ متوسط قطرها ٧ أمتار ونصب ركامي يصل قطره ٥ أمتار وارتفاعه مرابطة يبلغ متوسط قطرها ٧ أمتار ونصب ركامي يصل قطره ٥ أمتار وارتفاعه من إلا انها جميعا تشترك في كونها تحيط بأرض بيضاوية مكشوفة ، وبعض أسوار هذه المسيجات متصلة ببعضها ، وهنالك العديد من الأمثلة من الاقليم

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



(جـ) نصب ركامي محظم في واني القاو (1971)



شکل ۲:۳ تفاصیل لبدار نصب رکامی (After Ingaham et al, 1981 : Courtosy Atial)

الشمالي الغربي تشير الى وجود نصب ركامية ' رجوم ' بداخل هذه المسيجات الحجرية أو موضوعه على الأسوار ، وأغلب المواقع التي وجد فيها هذا النموذج من الهياكل الحجرية تقع في قمم الجبال وأحيانا في بعض الأودية والهضاب ، وأهم السمات البارزة في الكثير من هذه المواقع ، الأسوار الفاصلة ، الألواح الحجرية والأعمدة ومقابر الألواح الحجرية والركامات ، وجدير بالذكر أن هناك ستين موقعا في المملكة تضم هذا النمط من المنشآت ، ١١ موقعا منها لا يحتوى على لقى سطحية وتؤرخ للعصور الباليوليثية ، النيوليثية والكالكوليثية ، أما جملة المواقع المتبقية (١٩ موقعا) فتكاد تخلر من اللقي السطحية التي يمكن التعرف على هويتها بشكل جازم ، وإن كانت سبعة منها تشتمل على معثورات توحى على المنائها للعصر الحديدي وبعض الفترات المتاغرة (Gilmore et al, 1982:16) ،

(٣) النصب الركامية Cairns

المدافن القديمة في قلب شبه الجزيرة العربية بسيطة وتتشكل من نوعين: فالنوع الأول عادة ما يبنى قبل وفاة الشخص وفي بعض الأحيان تكون كبيرة وفي شكل نصب ركامي أو رجم ولها أبراج ، وهذه المقابر تمتوى على أكثر من مدفن ويرجح أن تكون للأثرياء أو للطبقات العليا ، أما النوع الآخر فهو صفير لرفات واحد ، وفي فترة لاحقة غطت تلك المدافن بالأحجار وأصبحت تشابه في مظهرها الخارجي الدمط السابق (111 : 480 Abu Duruk et al, 1984) .

وتنتشر النصب الركامية بصورة واسعة في شبه الجزيرة العربية وبخاصة في الهضاب العالية وأسفل التلال ، ومن ناحية أنموذجية يمكن تصنيف هذه النصب الركامية الى أربعة أمناف كل منها محاط بجدران حلقية وهى أ - تلال بسيطة رصت فيها الأحجار بصورة عشوائية ب - دوائر حلقية مشيدة على شكل جدار غير أملس جـ - ركامات دائرية ذات ملحقات مستطيلة الشكل د - منشآت

مستطيلة ذات أشسام داخلية ، وهذه المقابر الركامية تعود لفترات تاريخية مختلفة ، وأحد هذه المقابر والذي يشابه الدوائر المجرية التي تؤرخ للعمس الكالكوليثي بمدنا بشتات كثيف من اللقي السطمية تتكون من أدوات مصنعة ومخلفات تصنيع (Parr et al, 1978 : 40) ، وكل تلك النصب الركامية قد تكون في شكل دوائر منعزلة قائمة فوق جدران النصب حيث تربط الجدران ببعضها ، ومنها نصب مشكلة من الألواح المجرية وبعضها الآخر يتميز بانخفاض واطبح، وهناك النصب البيضاوية الشكل وأخرى تتكون من حجارة مصفوفة بطريقة مشوائية (70 : 1981 : 1981) . وهي منطقة تهامة (٧١/٤) تتكون النصب الركامية للألف السادس قبل الميلاد من أشكال دائرية ، مستطيلة أن مربعة ، وفي بعض الأحيان توجد خطوط حجرية ' ذيول ' على شكل جسم الثعبان مبنية بين هذه النصب وذلك لحمايتها ولاستخدامها برجا لمراقبة كل المنطقة المحيطة بها ، وفي هذه المدافن يوضع الميت مستلقيا على ظهره متجها رأسه نصو الشمال ، ولم يعشر على موجودات اثرية مصاحبة للرفات وربما تكون قد نهبت في الماضي ، وأقدم هذه المقابر تتكون من نصب (رجوم) منعزلة ودائرية الشكل غالبا ويبلغ قطرها مترا واحدا ، شوهد الهيكل راقدا بداخل المقبرة في وضع (جنيني) "Foetal Position" مشيرا الى عادة أقوام العصر المجري المديث في دفن الجنائز . (Abu Duruk et a), 1984 : 111)

اكتشفت النصب الركامية في كل مناطق الأقليم الغربي للمحلكة العربية السعودية وبلغ عدد المواقع التي تم رصدها ١٥٤ موقعا (Whalen et al,1981). وتعكس هذه المواقع النمي تم رصدها من فن التشييد ومعظم نماذجها تشابه تلك التي وجدت في الإقليم الشمالي ، تم تشييد تلك النصب الركامية جميعها من خامات محلية يغلب عليها الشيست والجلاميد الصخرية ، ويقع معظمها في منصدرات الجبال ورصد بعضها في أسفل الهضاب والأودية ، وهناك العديد من النصب الركامية ذات فتحات داخلية محشوه بالرمل أو التراب مما يوحى بأنها تعرضت

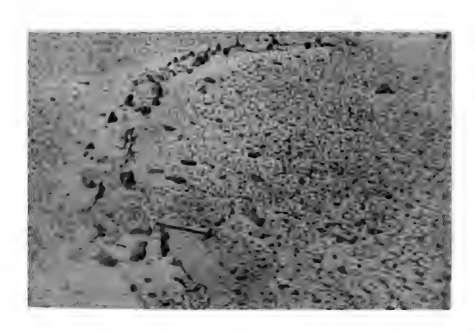
للسلب ثم أعيد تغطيتها ، ويلاحظ أن النصب الركامية ذات الجدران الدائرية تم تشيدها من ألواح الأحجار الصلدة ، ومن السمات البنائية الهامة للنصب الركامية المداخل المغلقة وغرف الدفن الداخلية الصغيرة والتي يتراوح قطرها بين مترين الى أربعة أمتار ، وفي حالات نادرة شوهدت بعض النصب الركامية مشيدة من جدران مائلة نحو الداخل لتعطي شكلا قبابيا ، وبعض النصب الركامية ذات أساسات مربعة الشكل استخدمت في بنائها كتل من الأحجار الكوارتزية ، وهذه المنشآت تكون أحيانا مصحوبة بملحقات بنائية دائرية ، وشبه دائرية أو مستطيلة الشكل مشيدة على نمط جدار غير أملس (نفس المرجم أعلاه).

النصب الركامية الحجرية شائعة في جنوب غرب المملكة العربية السعودية ٠ وتوزيع هذه المنشآت بصورة مكثفة في هذه المنطقة يكاد ينحصر في منطقة ذات أمطار غزيرة يبلغ متوسط هطولها السنوى ٢٠٠ مليمتر ، وأغلب هذه الهياكل المجرية مشيدة بصورة متقنة من أحجار صلاة وذات مخططات بنائية مربعة ، دائرية أو بيضاوية الشكل ، وفي منطقة صخور عصر ما قبل الكمبري " Precambrian" التي تقع على بعد ١٠٠ كيلومتر جنوب شرق الطائف وحوالي . . ٣ كيلومتر من اقرب مصدر لاحجار الصوان ، يوجد اثنان من الأبنية الحجرية ذات الصبلة بالنصب الركامية . وفي كل منها يوجد نصبان ركاميان في وسط مساحة من الأرض محاطة بجدران ضخمة ، ويبلغ القطر الداخلي للجدار الطقي الذي يفتع عادة باتجاه الجنوب حوالي ٥٥ مترا ، وسمكه مترين ويبلغ ارتفاع بقاياه القائمة فوق الأرض بين ٧٥ . . - ٢ مترا ، ولم يعثر على أواني فخارية إنما على بعض نفايات التصنيع المتمثلة في العديد من الرقائق الحجرية الصوانية ، تم رصد أعداد كبيرة من النصب الركامية المشابهة والتي بلغ عددها حوالي المائتين حول منطقة شمال (يبرين) الصغرية (٧٧/١) . وهنال نصب تذكاري شبيه بالنماذج السابقة ، وتتناثر في انحانه بعض الرقائق الحجرية الصوانية ، تم اكتشاف في منطقة تبعد ٧٥ كيلومترا شرق مدينة الرياض (Raikes,1976:30f)

ما ينيف على الـ ٦٠٪ من النصب الركامية في المنطقة الفربية للمملكة العربية السعودية وجدت مرتبطة إما بدوائر هجرية أن جدران حلقية مذيلة (شكل ٣ : ٢٠) ، وتبنى الدوائر الحجرية على ارتفاع بتراوح بين مدماك واحد الى اثنين بينما يبلغ قطرها ٢٠٨ مترا وعموما تخلق منطقتها الوسطى من أي معثورات أو انقاض ، وتتناثر الدوائر الحجرية بصورة وافرة فوق مواقع النصب الركامية وربما كانت منشات استيطانية ، أما الأسوار الطقية فهي متميزة من الدوائر المجرية ومبنية في العادة على شكل جدار غير أملس ويصل ارتفاعها ١٠٢ مترا وقطرها ٥٠ مترا ، وهذه الأسوار الطقية عثر عليها في معظم مواقع النصب الركامية التي تقع داخل السور الطقى ، وفي حوالي ٣٠٪ من هذه المواقع توجد "أنيال " من أكوام المجارة تنحدر من النصب الركامية في خط مستقيم لمسافات تتراوح بين ٥ - ٤٠٠ مترا ، ويتكون الذيل من أكوام حجرية دائرية أو مربعة الشكل ، ولهذه ' الذيول " اتجاهات مختلفة فبعضها يتجه نحو الشرق ، الشمال الشرقي أو الجنوب ربعضها الآخر يتجه صوب الشمال أو الجنوب مباشرة . وأهمية هذه " الذيول " لا يزال يكتنفها الغموض ، ومما يجدر ذكره أن المنشآت الحجرية المستدقة الطرف وجدت أيضا مرتبطة بالنصب الركامية . ويشاهد مثالان لهذه الظاهرة في المناطق الجبلية الساحلية بين مكه واللَّيث (١٦٦/) . كما عثر على واحدة منها شمال مكه وعلى أخرى في أسفل الجبال الساحلية لـ (بدرحنين) (١٧٣/٥) ، وفي كل هذه المواقع تقع النصب الركامية في قمة الأكوام المجرية المستدقة الطرف والتي يصل طولها في بعض الأحيان الى حوالي ١٦ مترا. ومما يلزم ذكره أن هنالك نوعين من المنشآت الفريدة الطابع ارتبطت أيضا بالنصب الركامية في مناطق مكة ، (اللّيث) ، و (بدرحنين) . وفي أحد هذه المواقع عثر على منشأة ذات شكل كمثري تقع باتجاه شمال - جنوب على ارتفاع ٥٠ مترا في قمة أحد التلال ، وشيدت هذه المنشأة من جدران من جلاميد الأندسيت تقع على إمتداد محورها الشمالي - الجنوبي وفي الطرف الشمالي الحاد الإنحدار لهذا التل، Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version



شكل ٢٢ منشأة مستدفة الطرف (Alter Zarıns et al. 1979 : Courtesy Atlaı) شكل ٢٤



(After Zarins et al, 1979 : Courtesy Atlal) شکل ۱۹۳۳ هنگل ۱۹۳۳

مدخل يبلغ اتساعه مترين وتحيط بجوانبه مساحات دائرية خالية . ولم يعثر على موجودات أثرية في معظم هذه المنشات والنصب الركامية (٨٧٪ ، ١٥١ من ١٨٤ منشأة) . انحصرت المعثورات الأثرية في ٣٣ موقعا فقط من بينها ١٤ موقعا تعود منشأة) . انحصرت المعثورات الأثرية في ٣٣ موقعا فقط من بينها ١٤ موقعا تعود العصر الحجري القديم (الباليوليثي) أو فترة ما بعد هذا العصر . أما المخلفات الحضارية التي تعود لفترة ما بعد العصر الحجري العديث " Post-Neolithic " فقد تم اكتشافها في ٢٦ موقعا ، من بينها ١١ موقعا تحتوى على نصب ركامية فقد تم اكتشافها في ٢٦ موقعا ، من بينها ١١ موقعا تحتوى على نصب ركامية الجزيرة العربية متفرقة (1981 : 1981) . وفي أواسط شب الجزيرة العربية تم العثور على نصب ركامية حلقية ذات قعم مستديرة وجدران رأسية ، وبعضها الأخر ذات قعم مستديرة وجدران مائلة نحو الداخل . وهنالك أيضا بعض النصب الركامية المستطيلة الشكل ذات القمم المنبسطة التي يبدو انها كانت تعثل مائدة قرابين (33 : 1971 (1971) وممايلزم التنويه به أن الناك بعض النصب الركامية التي تعرضت للتخريب وجدت في وادي الفاو (١٤٠/ ١٥) (شكل ٢٠٢س) مصحوبة ببعض الأدوات الصوانية (43/ ١٥٠) (شكل ٢٠٢س) مصحوبة ببعض الأدوات الصوانية (43/ ١٥٠) (شكل ٢٠٢س) مصحوبة ببعض الأدوات الصوانية (43/ ١٥٠) (شكل ٢٠٢س) مصحوبة ببعض الأدوات الصوانية (43/ ١٥٠) (شكل ٢٠٢س) مصحوبة ببعض الأدوات الصوانية (43/ ١٥٠) (شكل ٢٠٢س) مصحوبة ببعض الأدوات الصوانية (43/ ١٥٠) (شكل ٢٠٢س) مصحوبة ببعض الأدوات الصوانية (43/ ١٥٠) (شكل ٢٠٢٠)

Tapered Structures المنشآت المجرية المستدقة الطرف

تم العثور على هذه المنشآت في منطقة شمال مدينة الرياض مباشرة على سلسلة مرتفعات تطل على وادى صلبوخ وتمتد جنوبا مرورا بالضرج ، الأفلاج ، الدواسر (٤/١٥١) والفاو (٤/٠٥١) ، والمخطط الأساسي لهذه المنشآت المعمارية (شكل ٢:٤) على شكل " وتد " مطول Elongated Wedge ، وفي بعض الأمثلة يشيد هذا البناء بتكديس الصخور على شكل وتد مطول ، وتختلف هذه الأبنية بدرجة كبيرة في حجمها ، اتجاهها وفي الأعداد التي تشكل مجموعات عنقودية مع بعضها ، كما وأن هذه المنشآت تتباين في اطوالها حيث يتراوح طولها بين ٢-١٧ مترا ، والأمثلة الجيدة لهذه المنشآت نجدها في التلال المنعزلة والمرتفعات التي تطل على وادى المدواسر وفي المناطق التي تقع غرب (عين الحسي) ، وفي كل هذه البقاع

Y . Y

ترتبط هذه المنشآت بالمقابر الركامية . ونهاية رأس هذه المنشآت بصورة عامة يشير الى اتجاه فتحة الوادي . ولم يعثر على هذه المنشآت منعزلة عن بعضها كما وأن استخداماتها لم تقتصر بصورة رئيسة كونها نصب ركامية بل شوهدت هذه المنشآت مرتبطة أيضا بالدوائر الحجرية والمنشآت التي على هيئة مواقد (24f : 70/4) وفي جنوب مدينة خيبر (70/4) في الاقليم الشمالي الغربي للمملكة العربية السعودية ، تم العثور على موقعين يحتويان على منشآت حجرية مدببه الطرف ، مثلثة الشكل ، كبيرة الحجم وذات رأس مجوف يتكون من جدران ألواح صخرية ينتهى طرفه المدبب على هيئة " ذيل طويل "

(ه) الأحواض Troughs

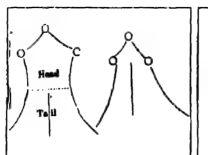
تتكون من صفين رأسيين من الألواح الحجرية التي يبلغ ارتفاعها .٣ سنتيمترا ويمتدان بشكل متواز لمسافة خمسة أمتار أو يزيد قلبلا وعادة يلتحمان في طرفيهما مشكلين زاوية قائمة (شكل ٣: ٥) . وطالما أن المسافة بين اللوحين تترك دائما خالية ، من هنا أطلق عليها " زارنس وأخرون – المسافة بين اللوحين مصطلح " الحوض – Trough " وعثر على حوض من النوع البيضاوي تتباعد ألواحه الحجرية الرأسية .٢ سنتمترا ويشابه تلك الأشكال التي توجد قرب الرياض وحوض سكاكا – الجوف (٢٢/٢ ، ٢٤) وربما كانت تلك الأحواض تستخدم لتوزيع المياه . كما في حالة الأبار القديمة لموقع سكاكا – الجوف ، وفضلا عن ذلك يبدو أنه كان بجنوب (نجد) مجموعة من المنشات المعارية التي تشمل الأحواض. يبدو أنه كان بجنوب (نجد) مجموعة من المنشات المعارية التي تشمل الأحواض. (Zarins et al, 1979)

Y . X

(٦) البنايات الحجرية على شكل " مصائد "

تم العثور في شبه الجزيرة العربية على العديد من الهياكل المعمارية على شكل " مصائد " أو حظائر حجرية هلقية الشكل ، وهذه المسيجات الحجرية ذات طرف طويل مذيل بشكل في كل منها ممرا يضيق تدريجيا لينتهي بمدخل في المظيرة المجرية (Stone enclosure) (شكل ٣ - ١٦) . وهذا الشكل من الهياكل المجرية شائع في جنوب الأردن ، فلسطين وشمال المملكة العربية السعودية باحجام وأنماط مختلفة ويقتصر وجوده في الأخيرة على الحرات ، وهناك اعتقاد سائد أن هذه الأبنية المجرية كانت تستخدم شراكا لمبيد الحيوانات المتوحشة . وهذه المقولة يعضدها وجود البنايات الحجرية على هيئة " مصيدة " للحيوانات "Kite" ، وتتميز هذه الأبنية بمدخلها الفسيح والذي يقود الى منخفض يتصل بدوره بحظيرة مشيدة على ارتفاع عال ينتهى أحيانا عند ذروة هضبة ، وفي أغلب الأحايين تضم هذه الهياكل الحجرية (على شكل مصائد) ملحقات بنائية ربما كان الصيادون يتخذونها مساكن لهم وتؤرخ للفترة ما بين الألف الرابع الى الألف الأول قبل الميلاد ، وأحد هذه الأشكال الحجرية في وادى سرحان يحتوى على أدوات حجرية من العصر الموستيري (Mousterian) إضافة الى أنصال منشورية ، مكاشط جانبية ، مخارز ، ، الغ ، صنعت من أحجار الصخور النارية والمتحولة (Parr et al, 1977 : 35 and 1978 : 9f) والنقوش التي شبوهدت على الصحور في شرق الأردن دليل واضح على استخدام هذه الهياكل المجرية شراكا . (Betts & Helms, 1986 : 67) معيد الصيانات

وتم اكتشاف أحد هذه المنشآت الحجرية (على شكل مصيدة) بمخطط غريب في منطقة حائل (٣٣/٢) ، وتقع هذه المنشأة المعمارية على هضبة منخفضة من الحجر الرملي يبلغ ارتفاعها ، ٣٠ مترا ، فالمسيجة (enclosure) تقع في أعلى المخصبة بينما ذيل المنشأة يقع باتجاه الأرض المنخفضة ، ولهذه المسيجة ثمانية



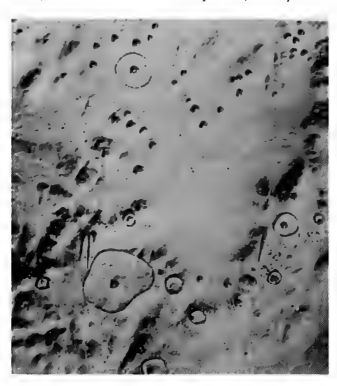


شكل ٦:٣ منشأة حجرية على شكل يعرف بالمسيدة

(Courtesy Field Museum of National History) منشأة حجرية على شكل " مصيدة " بثمانية أذرع

شکل۷:۳

(After Parr et al; Courtesy Atlal, 1978)



شكل ٨:٣ (أ) صورة جوية لمدافن التلال الركامية في (برق السمر) ، ببرين (After Bibby, 1973: Courtesy Jutland Archaeological Society)

أذرع وعدد من البنايات الصغيرة عبارة عن ملحقات ، وهناك العديد من الأسوار على جانب " الذيل " ربما تشير الى اصلاح أو اعادة بناء طرأ على الموقع ، وتتكون الأدرع – إضافة الى الجدار المذيل – من خطوط حجرية أحادية مرتبة بشكل ألواح أوجلاميد تتكدس رأسيا ، وهذه المنشآت فريدة في نوعها حيث يوجد بداخل الحظيرة (المسيجة) الرئيسة حظيرة داخلية مستطيلة الشكل ، وتبلغ الأخيرة ، المعظيرة (المسيجة) الرئيسة حظيرة داخلية مستطيلة الشكل ، وتبلغ الأخيرة ، الألواح الحجرية القائمة رأسيا ، تملأ هذه الفراغات بين هذين الخطين بأحجار (الدبش) وهناك مدخل نافذ في الجهة الشرقية للحظيرة ، ويستبين لنا من هذا المشكل المستطيل من الحظائر (المسيجات) الحجرية من المظاهر المعمارية الفريدة في شبه المستطيل من الحظائر (المسيجات) الحجرية من المظاهر المعمارية الفريدة في شبه الموتيرة العربية ، وتشمل المعثورات الأثرية التي وجدت متناثرة بداخل الموقع الطرفية ، المخارز والمصنوعة من الصخور النارية والبازلتية ، المخارة (المستوية ، المناسوية من الصخور النارية والبازلتية ، المخارة (المصنوعة من الصخور النارية والبازلتية ، المخارة (المستوية ، المخارة من الصخور النارية والبازلتية ، المخارة (المستوية من الصخورة) المخارة . 1978

(∀) مقابر التلال Tumull

وهى من اكثر المنشآت المعمارية شيوعا في المملكة العربية السعودية ، واكتشف " تبيبي - Bibby " T. Bibby " عدد كبير من مقابر التلال في منطقة (يبرين) ، ومقابر التلال في كل من (برق السمر) و (يبرين) موضحة هنا (انظر الشكل ٣ : ٨ أ) ، وهذه المنشآت تنتشر في مساحات شاسعة لأحدى الهضاب المتعرية حيث ترتفع بحوالى المتر من الأرض ومشيدة من أحجار غير مصقولة مكدسة حينا أو مصفوفة على شكل مداميك حينا أخر ، إضافة الى التلال البسيطة فهنالك العديد من هذه المقابر محاط بجدران حلقية كما يظهر ذلك من الرسم الايضاحي ، ويتراوح قطر هذه الجدران بصورة عامة بين ٢ -٣ مترا من

inverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version



(ب) ثلاث مراحل لمدافن التلال الركامية في جبل (مخروق) ، يبرين (After Bibby, 1973 Courtesy Julland Archaeological Society)

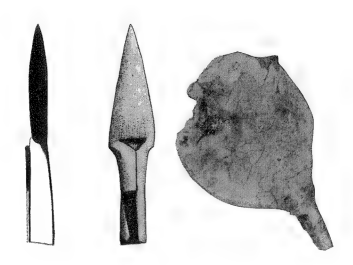
التل ، وبعض هذه الجدران ذات " ذيل " يصل طوله الى ٧٥ سنتهمترا . كل من الجدران الطقية منخفضة وضيقة وأحيانا يتم تشكيلها فقط من صف من الألواح الحجرية وتؤرخ الى زمن يتعامس ومقابر التلال البحرينية التي تعود الي العمس البرونزي (55 - 52 : 1971 : Bibby, 1971) ، واكتشف "بيبي " (١٩٧١) أيضا إحدى التلال التي لم تمتد اليها يد التخريب فبقيت على حالها ، ويقع هذا التل في غرب جبل (مخروق) ، يبرين في قمة الهضبة وعلى مقربة من حافتها ، وعثر " بيبي " على منشأة حجرية دائرية على شكل " قبعة مستديرة " مشيدة من أحجار غير ملساء بارتفاع يتراوح بين أربعة الى خمسة مداميك تميل الى الخلف قليلا (شكل ٣ : ٨ ب) . ويبلغ قطر النصب الركامي ٤ أمتار وارتفاع الجدران حوالي المتر. ويتكون منتصف التل من غرفة دفن مستطيلة الشكل ١٠٥٨ مترا مشيدة من الواح حجرية ، وتم العثور بداخل هذه المقبرة على ١٢ قطعة عظمية إضافة الى ثلاثة مسامير (برشام) صغيرة من البرونز يبلغ طول كل منها خمسة مليمترات ، ورأس رمح من البوونز أيضنا يصل طوله الى ١٤,٨ سنتمنس (شكل ٢: ٩). واستنادا على رمح من البرونز يؤرخ الباحث " بيبي " هذا النصب الركامي لمنطقة (مخروق) الى أواسط الفترة المتأخرة للعصر البرونزي حوالى منتصف الألف الثاني تبل الميلاد (Bibby,1973 : 57 - 59).

وتوحى هذه المعثورات البرونزية من مدافن التلال بوجود صناعة التعدين في شرق المملكة العربية السعودية وهذه الفرضية يمكن تعزيزها بقطع نفايات المعادن التي وجدت في موقع (عرق بُنْبُان) (32 : 1982 : 3) في شمال شرق مدينة الرياض والذي يعود للعصر الحجري الحديث (النيوليثي) ،

اكتشف " ج، بيركهوادر - G. Burkholder " ما ينيف على الألف مدفنة مصخرية في قمة هضبة تطل على أرض ملحية منبسطة في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية وتؤرخ للعصر الكالكوليثي المبكر ، وبمسافة تبعد

بضعة كيلومترات من حقول المقابر وفي أرض واسعة ، تم العثور على كميات كبيرة من الكسر الفضارية وبعض أنقاض الجدران معا يشير الى موقع استيطاني يرجع لبعض أهل هذه المدافن ، وتم العثور على بعض القطع الصغيرة للبرونز في هذا الموقع ، ولكن وجود كميات كبيرة من الصوان المشغول يقودنا الى الترجيح بأن المعادن ما تزال من السلع الثمينة في ذلك المجتمع ، ويورخ هذا الموقع الى حوالي ... مسنة من الوقت العاصر اعتمادا على كشف أثري يتمثل في قناة مائية تحت الأرض ترشح بمائها نحو السطح قرب هذا الموقع الاستيطاني والذي يقع بحوالي . كيلومترا من الساحل ، وهذا الدليل يعضد النظرية السائدة بأن يقع بحوالي . كلومترا كان ينبع من الواحات ويصب في الخليج العربي (Burkholder, 1974 : 162) .

تقع مدافن الظهران في جنوب مطار هذه المدينة فيما بين . أ . ٨. شرقا ، ٢٠ ٤٠ أ ١٥ شمالا . ونتيجة لأعمال الانشاءات في أحد مدرجات المطار الجديدة ، فقد أسفرت عملية إزالة التراب عن كشف عدد من المدافن ذات أشكال وأحجام مختلفة . وكيفما يكون الحال ، فإن غرف الدفن المبنية من أحجار غير ملساء لأحد هذه المقابر وجدت سليمة لم تمتد اليها يد العبث وهي على شكل (T) وتبلغ أبعادها ٨ . ١٤ ٨ ٥ . ٢ مترا ، وأطول قطاع للقبر يصل ٢٠ . ٧ متر إتساعا بينما يصل أقصى طول لرأس القبر حوالي ٨ . ١ مترا ، وبداخل هذا المدفن تم العثور على مجموعة من الكسر الزجاجية والخرز وزبدية كاملة من العجر الصابوني ، وهنالك عدد من القبور سليمة لم يمسها التخريب وجدت في مكان قصى بداخل هذا المدفن ، أما الموجودات العظمية فهي ذات أهمية ثانوية ومعظمها تم العثور عليه مكسورا وربما في فترة سابقة لبناء القبر ، وتشتمل على ستة جماجم إحداها لطفل ، وتضم اللقي العظمية أيضا خرز العقيق وحجر الجمست الأرجواني ، حلقتين من الرصاص، حلقة واثنين من أسورة النحاس ، قطع من حديد أحد السيوف اضافة اللي كسر من الزجاج الأزرق المشوب باللون الأخضر الخ . ويبدو أن هذا الي كسر من الزجاج الأزرق المشوب باللون الأخضر الخ . ويبدو أن هذا الي كسر من الزجاج الأزرق المشوب باللون الأخضر الخ . ويبدو أن هذا الي كسر من الزجاج الأزرق المشوب باللون الأخضر الخ . ويبدو أن هذا الي



شکل ۹:۳

شكل ١٩:٣ مرآه من اللحاس من تاروت رؤوس رماح برونزية ذات مقابس من مقابر (After Bibby, 1973 ميل مخروق ، يبرين (Courtesy Riyadh Museum)



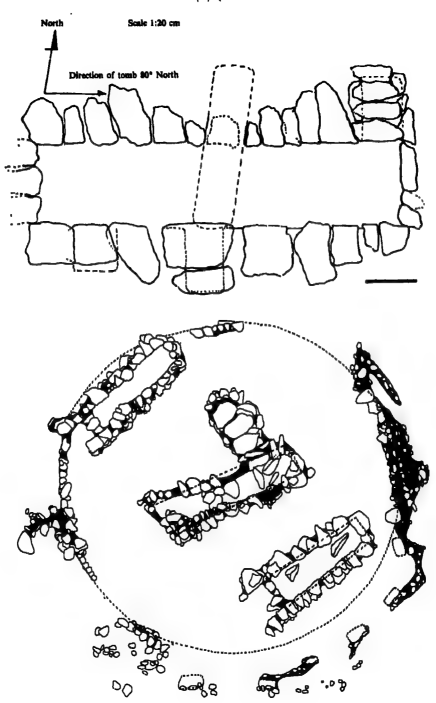
شكل ١٠:٣ عينات من خبث المعادن من موقع " عرق بنبان " النيوليثي (After Zarins et al, 1982 : Courtesy Atlal)

شکل ۲:۹پ

رأس ثور من البرونز عثر عليه في تاروت يؤرخ للألف الثالث قبل الميلاد (After D.T. Potts 1984)

المدفن قد استعمل في فترات تاريخية مختلفة (Potts, 1978 : 18) .

تم اكتشاف مدافن (الظهران) عام ١٩٤٠م ووصفها " ب، كورتول -. ٩ Cornwall " عام ١٩٤٦م لكن بداية التنقيب الفعلى قام به " زارنس وأخرون " عام ١٩٨٣م . يقع حقل هذه المدافن جنوب مدينة الظهران (٢/١٥) في المملكة العربية السعودية حيث يعتبر امتدادا شبيها لمدافن البحرين الشهيرة في أوجه عديدة خاصة تلك التي تم حفرها في سار الجسر، البحرين وحجار البحرين الخ . والسمة الرئيسة لمدافن التلال في البحرين أنها تتشكل من تل ركامي مخروطي بسيط تتوسطه غرفة دفن واحدة مشيدة على سطح الأرض البكر، ويتراوح قطر هذه التلال بين ٤ - ١٦ متر طولا في حين يقل ارتفاعها عن المترين ، ويمكن تمييز المكونات الرئيسة للتل الركامي بغرفة الدفن ، الجدار الدائري المحيط والأتربة التي تردم المدفن . والأحجار التي بنيت بها غرفة الدفن الرئيسة ناتئة الجدران بينما تغطيها أحجار قبر تصل إلى ٣٠٥ قطعة ، والأخيرة تكون مغطاة أحيانا بطبقات كلسية مضغرطة ومجصصة ، وتتجه هذه المجرات المستطيلة شرق - غرب وأحيانا تتصل الفجوات في جدار الغرف من جهة الشمال - الشرقي والجنوبي الشرقي مكونة حرف (L) أن حرف (T) ، والجدار الدائري المعيط غير منتظم الشكل ومشيد من كتل منخرية وأحجار صغيرة ، ثمة نوع ثان يشابه النوع الأول ولكنه يختلف عنه في أن حجرة الدفن الرئيسة تقع داخل فتحة مستطيلة الشكل ومنحوته في صخر الأديم وبعمق متفاوت ، وهنالك نوع ثالث يحتوى على حجرة من النمطين السابقين مع عدة قبور ثانوية وإضافية مرتبطة بالقبر الرئيسي عن طريق جدران نصف دائرية محيطية ، وهذه الحجرات الثانوية غير متقنة البناء وتوجد عادة فوق الأرض الصخرية الأصلية وتخلق جدرانها من التجاويف عثر على العديد من اللقى الأثرية في مدافن الظهران تضم أواني حجرية ، أدوات من البرونز / النحاس ، خرز ، مجوهرات ، عاج وأختام ، ، ، الخ وربما كانت ترجع لذات الفترة التاريخية لمدافن البحرين ، والتركيب الحضاري لمدافن الظهران



شكل ١١:٣ (أ) مقبرة رئيسة من تل الظهران (١٤-١٤)

(ب) مخطط تل الظهران (B-21) يوضح ثلاث غرف دفن رئيسة وجدار

حلقى الشكل (After Frolich & Mughannum, 1985 : Courtesy Atlal

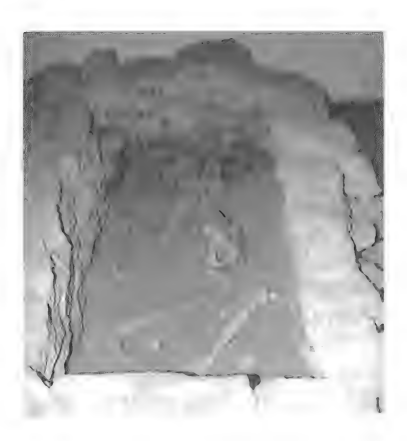
يومي بانها تقع في الفترة التاريخية لين ٢٤٠٠ - ١٨٠٠ ق.م, Zarins et al,) (37 - 25 : 1984 .

استنادا على اللقى الأثرية من مدافن الظهران والمنطقة المجاورة يفترض "زارنس وأخرون " بصورة مبدئية أن دلمون كوحدة جفرافية ارتبطت في البداية بساحل الجزيرة العربية الشرقي مع رجود شبكة ممتدة من المراكز التي تعود لأحقاب تاريخية مختلفة وتشمل فترات العبيد ، أوروك الباكرة ، جمدت نصر وعمس فجر السلالات الثاني إضافة الى المراكز التجارية الهامة في المناطق الداخلية المتمثلة في أبقيق والتي تمتد جنوبا الى مناطق الإحساء ويبرين ، ومن الواضح أن جزيرة تاروت لعبت دورا حيويا في فترة (فجر عصر الكتابة) Proto-literate والفترة الثالثة لفجر عمس السلالات (Early Dynastic III) مستفيدة من التجارة في الخليج والمناطق الداخلية لشبه الجزيرة العربية . وبنهاية الفترة الثالثة لعصس فجر السلالات ولربما ارتباطا بعوامل سياسية وجيوغرافية معقدة انتقل مركز النشاط التجاري الي جزيرة البحرين خلال فترات أكد - أور الثالثة / اسن لارسا(Akkad - Ur/ Isin Larsa Periods) ومهما يكون الحال ، وكما هو مثبت في مدافن الظهران التي ربما تتزامن مع تلك المقبة التاريخية ، فإن ساحل الجزيزة العربية الشرقي استمر يلعب دورا هاما في نقل السلم من المناطق الداخلية للجزيرة العربية وربط هذه المنطقة من الخليج بحركة التجارة الدولية .

يوحي موقع منطقة مدافن الظهران على مقربة من مدينة الظهران بحوالي ٣٠ كيلومترا من ساحل الخليج العربي بعلاقة وطيدة بين سكان المنطقة الشرقية والبحرين خلال الألف الثالث قبل المبلاد ، وهذه الفرضية تعززها اللقى الأثرية ونظام تشييد المدافن في هاتين المنطقتين ، وتتطابق مدافن الظهران في أشكالها بتلك التى تم رصدها على الخط الساحلى للخليج العربي وان كانت في احجامها

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered versio

Y 1 A



هكل ۱۲:۳ منظر لنصوذج غرفة دفن تم تركيبه والاحتفاظ به في متعف الدمام للآثار (Courtesy Mrs Elsie Miller)

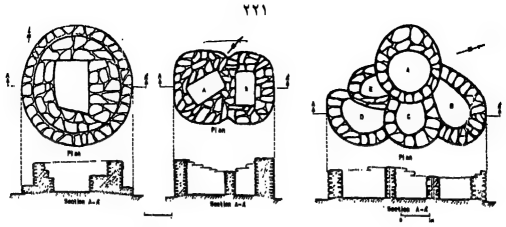
مغايرة للأخيرة ، وعلى أية حال ، فإن (كثر الأحجام المتجانسة والمشابهة لمقابر الظهران توجد جنوب قرية (على) في البصرين وهي إما من النوع المبكر أو المتاغر . وكل الأدلة تشير الى مقابر أولية يشتمل كل منها على رفات واحد . وعادات الدفن المخائزية متباينة في كل من البحرين والظهران خاصة وأن المقابر في الأخيرة قد استعملت لفترات ثاريخية طويلة تمتد منذ العصر الكاشي والهلنستي . وأدى هذا الاستعمال الطويل لهذه المدافن الى أن كل المعثورات الأثرية والعظام إضافة الى بنايات هذه المدافن قد امتدت اليها يد العبث . واستنادا على أدلة أثرية متفرقة ونتائج أولية يجادل البعض بأن سكان كل من البحرين والمنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية كانت لهما علاقات وثيقة ولربما كانتا تنتميان الى نفس المجموعة الإثنية (العرقية) والإجتماعية والسياسية . ويمكن التدليل على ذلك التقارب بالمقابر ذات الأبراج والمقابر المبصمة في البحرين والتي تعود للعصر الكاشي والفترات المتأخرة ، ومعا يلزم المسارة اليه أن مخططات مقابر التلال والمقابر الرئيسة موضحة هنا في الشكل الاشارة اليه أن مخططات مقابر التلال والمقابر الرئيسة موضحة هنا في الشكل الاشارة اليه أن مخططات مقابر التلال والمقابر الرئيسة موضحة هنا في الشكل الاشارة اليه أن مخططات مقابر التلال والمقابر الرئيسة موضحة هنا في الشكل الاشارة اليه أن مخططات مقابر التلال والمقابر الرئيسة موضحة هنا في الشكل

نموذج من غرفة الدفن من النوع المتاخر موضح هنا (شكل ٢: ١٢). قام يتعميم هذا النموذج "بوتس وأخرون "باستخدام أحجار ومواد بناء تم جلبها من حقول تلال مدافن الظهران ويقبع هذا النموذج الآن في متحف الدمام ولعمل هذا البناء تم ربط الأحجار ببعضها بخلط الجير والرمل بنسبة ٢: ١ بدرجة تسمح بثبات الجدران ، وتم ردم غرف الدفن برمل غير متماسك مخلوط بقليل من الأحجار وذلك لعمل نسخ حقيقية لغرف الدفن التي تم حفرها في كل من الظهران والبحرين ، وعثر على هيكل عظمي بشري في احدى هذه المدافن راقدا بوضع معدد على جانبه الأيمن ويتجه رأسه بناحية الشمال الغربي صوب التجويف الذي يوجد في جدار غرفة الدفن ،شوهد إناءان فخاريان بداخل القبر إحداهما من نموذج (باربار) مرضوعا في كوة غرفة الدفن والأخر بالقرب من الرفات ، ويبلغ عدد

مدافن الظهران ما يزيد عن ال ١٥٠٠ مؤرخة للألف الثالث قبل الميلاد بالمقارنة مع مواقع حقول المدافن في البحرين التي تتشابه معها في فن التشييد والاستعمال الاساسي ، وتتشابه مدافن الظهران مع مدافن كل من فترة (جمدت نصر) والمدافن الملكية في (أور) في وضع الرفات داخل المقبرة إضافة الى الموجودات المدفونه والمتمثلة في فخاريات (باربار) والمصنوعة من الصلصال الأحمر ، كما تم العثور في مدافن الظهران أيضا على خرز من العقيق المحفور الذي يؤرخ للألف الثالث قبل الميلاد (Potts et al, 1978, Bibby, 1954 : 185) .

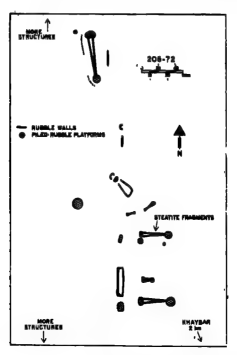
مقابر التلال الطلقية الشكل شائعة في منطقة وادي الدواسر (١٥١/٤) ٠ ويمكن تقسيم هذه المقابر الى خمسة نماذج وهى : 1 - مقابر دائرية الشكل لا تحتوي على ملحقات أو منشآت وتتكون من أعداد من الدبش (أحجار غير مشذبة) موزعة على أكوام عشوائية ودون أن تبرز أي نعط معماري ب - ركامات ترابية دائرية ذات اساسات ومداميك مصفوفة على شكل جدار غير أملس (جـ) يشابه هذا النموذج (ب) مع وجود " ذيل " على شكل أكوام حجرية تبعد كل منها عن الأخرى بحوالى المتر أو المترين (د) هذا النموذج يشابه النموذجين (أ) و (ب) مع وجود "ذيل" على شكل مستطيل صغير ، يختلف طول الذيل وعدد أحجار (الدبش) للمجموعتين (ب) و(جـ) حيث يتراوح الطول ما بين ٥ - ١٥٠ مترا (هـ). يتكون هذا النموذج من تلال ركامية محاطة بجدار دائري مشيد من أحجار مصفوفة أفقيا ٠ وهذه التلال مبنية من كتل الحجر الجيري المطلى ، وأكبر مجموعات مقابر التلال تلك التي وجدت في منطقة (ليلي) والضرج حيث تمتد حقول هذه المقابر في منطقة (ليلي) إلى ما يقرب من الأربعة كيلو مترات وربما يرتبط مع الموقع الاستيطاني الكبير الذي يحيط ببحيرة العيون . وفي هذه المنطقة شوهدت تلال ركامية كبيرة الحجم وغامضة المغزى موضوعة على منصات أو مبنية على طراز مستطيل كبير ، ومعظم هذه المقابر يبدل كأنه يشابه التلال الركامية التي تم حفرها في أبقيق بالمنطقة الشرقية ،

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل ١٣:٣ (١) مقبرة مركبة من التلال الركامية في أبقيق (ب) مقبرة جماعية (عدة مدافن) من أبقيق

(After Piesinger 1983 : Courtesy University Microfilms International, Ann Arbor)



شكل ١٤:٣ منصات مستدقة الطرف

(After Glimore et al, 1982 : Courtesy Atlal)

يصل " زارنس " (142 - 116 : 1983) الذي قام بتنقيب أعداد كبيرة من مقابر التلال في العديد من المواقع (مثالا لذلك أبقيق ، الرفيعة ، أم الرمادة ، أم النوسى ، مواقع العبيد (١٠) ، (٣١) ، موقع مطار الظهران ، الدمام ، . . ، الخ) في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية ، الى استنتاج مفاده أن حقول مقابر التلال في منطقة (أبقيق) قد بنيت في الأرض الصلبة الأصلية وتتكون من أكوام حجرية مخروطية الشكل تقريبا تم إعدادها من جلاميد وألواح المجر الجيرى تتناثر فوقها الرمال التي تذروها الرياح ، اثنان من هذه المقابر (AGM9) تم توصيفها هذا (شكل ٣: ١٣) ، وعلى أية حال ، كلاهما يكون مقبرة مركبة تحتوى على غرفتين للدفن منفصلتين تماما من بعضهما بسور لكنهما يتقاسمان جدارا واحدا . وشكلهما غير منتظم عند قمة الجدار ويتخذان شكلا مستطيلا داخل المقبرة، والجدران الخارجية لهاتين المنشئتين ملتحمة بصورة تدعو الى الإعتقاد بان تشييدهما قد حدث في وقت واحد ، وأغلب هذا النمط من القبور يكون مخصصا لدفن زوجين (رجل وامراة) ، وهذا النوع من المقابر يتجه شمال شرق - جنوب غرب ، فغرفة الدفن (A) مبنية باتجاه شمال غرب - جنوب شرق ، بينما نجد غرفة الدفن (B) متجهه شمال - جنوب مباشرة ، والأسوار تبعا لـ " بيسنجر " مشيدة من ستة مداميك موضوعه رأسيا بصورة متقنة بقليل من الإنحدار ، وتم استخدام حجارة كبيرة ، سميكة الشكل في عملية البناء وأحد هذه الأحجار تصل مقاساته الى . ٤ X . سنتمترا ، واستخدمت رقائق حجرية صغيرة لحشو الفراغات بين الأحجار . وهنالك لوح حجري منبسط ، كبير الحجم وغير منتظم الشكل تبلغ مقاساته .٨ X ٦٤ X ٨٠ سنتمترا يميل قبالة الجدار استعمل بصورة أساسية لسداد فتحة المقبرة بصورة محكمة ، وهناك قطاع واحد (قطاع A - A) للمقبرة مؤرخ للفترة الثالثة لعصر فجر السلالات بينما يعود القطاع الآخر الى فترة (أوروك) المتأخرة والفترة الثالثة لعصر فجر السلالات ،

777

ومن موقع آخر (AGM13) في ضواحي أبقيق ، عثرت 'بيسنجر ' على قبر مركب يتكون من خمس غرف دفن (A - E) (شكل ٢ : ١٧ ب) . وجدران القبر مبنية من حوالي تسعة مداميك موضوعة بشكل أفقي . وغرفة الدفن الطقية الشكل الوحيدة هي (A) ، وتم بناؤها في البداية . أما غرفة الدفن التالية (C) فقد بنيت متآخمة لفرفة الدفن (A) . وبالتعاقب غرف الدفن (B) و (E) قد تمت إضافتها وهي متآخمة لفرف الدفن السابقة (A and C) . أما غرفة الدفن (D) فقد بنيت متآخمة للفرف (C) و (E) ، أما شكل الجدران الخارجية والغرف الداخلية فهي بنيت متآخمة للفرف (C) و (E) . أما شكل الجدران الخارجية والغرف الداخلية فهي الشكل، وفوق الجدران التي تربط الغرف (D and E) توجد أحجار مستوية مستطيلة الشكل، وفوق الجدران التي تربط الغرف (D and E) توجد أحجار مستوية مستطيلة الشكل موضوعة بصورة رأسية ، وتؤرخ هذه المقبرة الي فترة (أوروك – السلالات (Early Dynastic) بينما تعود غرف الدفن الإضافية الي الفترة الثالثة لفجر السلالات (Early Dynastic) بينما تعود غرف الدفن الإضافية الي الفترة الثالثة لفجر السلالات (Early Dynastic) .

مقابر التلال اكثر شيوعا في المناطق الشمالية والشمالية الفربية للمملكة العربية السعودية ، حيث وجدت في ٧٧ موقعا من إجمالي ١١٨ موقعا عثر فيها على منشآت معمارية ، ومعظم هذه المقابر عبارة عن تلال بسيطة مبنية من الحصى الكبيرة والجلاميد التي تتراوح بين ٢ - ٨ مترا في القطر بينما تتفاوت إرتفاعاتها بين ٢ - ،٥ مترا ، ولوحظ إنخفاض في وسط التل الركامي في كل هذه المقابر وربما يعود ذلك لحفر سابق غير مسئول بقصد نهب محتويات المقبرة ، وبعض هذه المقابر تحتوى على منشآت إضافية ، ومثالا لذلك منطقة (أبونَصيِبُه) حيث يرتفع أحد التلال بحوالى ٣ أمتار عند ثلاث دكات موضوعة رأسيا ومبنية من ألواح الحجر الرملي على شكل جدار غير أملس ، وللمقبرة غرفة دفن ضيقة دائرية وذات شكل برجي يرتفع عن مستوى سطح الأرض ، وبعض هذه المدافن تحتوى على " ذيول " على شكل خطوط جدارية من الدبش أو الألواح الجدارية الجافة

او عبارة عن أكوام منقودية من الحجر الجيري غير المشذب، وهذا النمط الأخير يمتد لمسافة، قد وهذا النمط الأخير يمتد لمسافة، وهو يعتوى على ثلاث الرملي يبلغ قطره سبعة أمتار وارتفاعه أكثر من مترين ، وهو يعتوى على ثلاث طبقات بنائية تضم بناءا داخليا صغيرا من أكوام الألواح الحجرية ، غرفة دفن طولها ٧٠، مترا وعرضها ٧٠، متر ويعلوها بناء بيضاوي من الحجر يبلغ أقصى قطر له ٤ أمتار وارتفاعه مترا واحدا ، وفوق هذا البناء طبقة من الجلاميد الصخرية مرصعة بحصى ذات أحجام كبيرة ، وكل البناء المعماري لهذا التل مغطى بطبقة من الألواح الحجرية ، وعثر بداخل المنشأة المعمارية على قبر جديد نسبيا وإن كان القبر الأصلي يوجد على مسافة ٢٠ سنتمترا تحت القبر السابق نسبيا وإن كان القبر الأصلي يوجد على مسافة ٢٠ سنتمترا تحت القبر السابق

تم اكتشاف العديد من مقابر التلال جنوب المنطقة المجاورة لموقع أعمدة الرجاجيل (٢٦/٢) . ويبدو أن تلك المقابر تماثل الأنعاط النموذجية للتلال الركامية في مناطق أخرى من شبه الجزيرة العربية . وترجع هذه المقابر لفترات تاريخية مختلفة . ولكن أحد تلك التلال الركامية والتي وجدت في قمة أحد جبال المجر الرملي ربعا تتعاصر مع منشآت الأعمدة في منطقة الرجاجيل . ويبلغ قطر التل الركامي ٣ أمتار وهو مبني بطريقة عشوائية من كتل الحجر الرملي النصف معده أو مجهزة . ووجدت بعض الكسر الفخارية منثورة في أرجاء المدفن أما الموجودات الحجرية فهى نادرة . علاوة على ذلك ، وجدت تلال ركامية الى الجنوب الفربي من منشآت الأعمدة فوق الهضبة المنخفضة . وتم كشف مخلفات إستيطانية شاسعة تشتمل على أدوات حجرية صغيرة الحجم ، كسر عظام حيوائية وأصداف نعام تبين أن هذه المنطقة قد تم استيطانها خلال فترة المستوطنة الكبرى في الهضبة السفلى (كتا : Zarins, 1979) . وفي منطقة (ام السائح) (١/١٥) بالقرب من (الخبر) ، وجدت حقول مقابر التلال الركامية مشابهة لتلك التي تم اكتشافها في البحرين وجدت حقول مقابر التلال الركامية مشابهة لتلك التي تم اكتشافها في البحرين (١٩٠١) . ومن الواضح أن تأثير الأخيرة على السابقة يعزي الى عامل التقارب

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

440

الجفراني (Fleld, 1956 :10) .

Platforms منصات مجرية

وهي عبارة عن تركيبات حجرية مستديرة ، كبيرة الحجم يصل قطرها الى عدة أمتار وملئت فراغاتها بالكسر الحجرية الصغيرة إلى ما يقارب إرتفاع المتر . ورغم أن وظيفتها لا يمكن تحديدها على وجه الدقة ، إلى أنه بالإمكان الإفتراش ورغم أن وظيفتها لا يمكن تحديدها على وجه الدقة ، إلى أنه بالإمكان الإفتراش بانها مجموعة مباني ذات صلة بعادات الدفن الجنائزية : 1982 من شمال وغرب (33 ، تم العثور على هذه المنصات الحجرية في مناطق متفرقة من شمال وغرب الملكة العربية السعودية ، وعموما تتميز بكبر الحجم حيث تزيد عن الاربعة أمتار عرضا ويقل ارتفاعها عن المترين ، واحداها تتكون من دبش متماسك مشكلا تركيبات متينة مستوية السطح ، وهنالك ثمانية مواقع ذات منصات دائرية او مستطيلة الشكل محددة الأطراف الخارجية وتغطيها مجموعة من أحجار " الدبش الصغيرة، أما الشكل ٣ : ١٤ فهو يوضح منصة مستدقة الطرف ، وكيفما يكور الحال ، فمعظم هذه المنصات مصمت ولا تحتوى على أى أقسام داخلية Gilmore)

وفي خيبر (١٧٨/٣) في شمال غرب المملكة العربية السعودية ، تم العثور على أبنية حجرية بشكل منصات مستدقة الأطراف منعزلة نسبيا عن بعضها بصورة لا يوجد لها مثيل في أي مكان أخر ، وهي تتكون من أبنية متماسكة ذات أشكال منبسطة أو بيضاوية لها أسوار حجرية تستدق أطرافها في أحد جوانب المنصة الثانية أو على دائرة حجرية كما يتضح ذلك من أحد الأمثلة ، ويشاهد بعض هذه المنصات الحجرية ذات الشكل المنبسط مصحوبة بملحق صفير يتكون من حجارة مصفوفة على شكل "حدوة الحصان " ، وتم رصد أربعة أبنية من هذا الصنف في منطقة خيبر أكبرها يبلغ ، لا مترا في الطول مصحوبا بملحقات عبارة

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

777





(After Khalcel Al. Munikel)



شكل ۱۰:۳ أعمدة حجرية من الرجاجيل ، جنوب سكاكا تؤرخ للعصر البرونزي (from Introduction to Saudi Arabian Antiquities)

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

777

عن منصات دائرية ، مدافن وأكوام حجرية على شكل "حدوة المصان " وفي إحدى هذه المنصات المدببة تم العثور على إناء من الحجر الصابوني وزبدية عميقة من الفخار مزينة بحزوز غائرة قرب الفوهة والقاعدة ومقبض على شكل نتوء ملتصق بأسفل البدن ، ومما يجدر ذكره أن هذه المنشآت الحجرية ليس لها تاريخ مؤكد (Gilmore et al, 1982 : 16) .

(١) الأعمدة Pillars

في موقع الرجاجيل على بعد ١٠ كيلو مترات من سكاكا وجدت مجموعة الأحجار المنتصبة رأسيا والفريدة الطابع (شكل ٣: ١٥) ومعظمها الآن أيل للسقوط ، وهذه المجموعات الحجرية مصفوفة بصورة عشوائية في منطقة منيسطة ترتفع قليلا عن الأرض وتطل على سهل رملي فسيح ، وكل مجموعة تتكون من ٢ إلى ١٠ أعمدة وضعت أصلا بشكل عمودى تقريبا على منصات حجرية بيضارية ودائرية الشكل . وكل مجموعة منعزلة من هذه الأعمدة مصفوفة في خط مستقيم بالنسبة للمحور المحد فيما بينها باتجاه شمال – جنوب بشكل ثابت مما يجعل هذه الأممدة تواجه إما شروق الشمس أو غروبها ، وهذه الظاهرة تقودنا الى الإفتراض بأن هذه الأعمدة أو المنشآت تصد بها غرض ديني شعائري أو كانت تخدم عادة دفن جنائزية . وأمدنا هذا الموقع بكميات من الأدوات المجرية مثل المكاشط الصوانية المصقولة وبعض الكسر الفخارية التي تؤرخ لأخريات القرن الرابع وبواكير الألف الثالث تبل الميلاد (Adams et al, 1977 : 37F, Parr et al, وبواكير الألف الثالث (f) 40 : 1978 . وبعض هذه الأعمدة يبلغ ٣٠٥ متر إرتفاعا و٧٥ سنتمتر عرضا وتشكل جزءا من منشآت عنقودية معزولة عن بعضها وضعت على مصطبة ترتفع قليلا عن الأرض ، وهذه الأعمدة التي تم تشكيلها بعناية تختلف في عددها في كل مجموعة عنقودية منفصلة حيث يتراوح عددها بين إثنين وثلاثة ويصل أحيانا تسعة عشر عمودا . وشوهدت بعض الرسوم (علامات قبلية أو وسم للحيوان) erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

XYX

محفورة في الأحجار الصغرية ، وترتبط هذه الأعمدة بمنشآت صغيرة ، بيضاوية ، مستطيلة أو على شكل حرف (D) ، وهنالك أربعة ألواح حجرية ضغمة صنعت على طرف إحدى المجموعات العنقودية لتشكل تقسيما داخليا على شكل (D) ، وخارج هذه البناية على الجوانب الشمالية ، الغربية والجنوبية الغربية توجد ثلاث حفر ربما تكون قد استخدمت مواقد للنار ، وتبلغ مساحة كل المنشأة الحجرية غ X ، ، ، ، كمترا، وبسبب عدم وجود نفايات أو معثورات حجرية في هذه المنشأة فيعتقد أن لها بعض الوظائف الدينية (Zarins, 1979) .

Early Iron Age Tombs لباكر العصر الحديدي الباكر (١٠)

يتكون موقع وادي (سرباح) الذي يبعد ٣٠ كيلومترا شمال غرب مدائن مالح من أربعة أجزاء وأكثرها مدعاة للإنتباء مدفنة كبيرة تغطى مساحة قدرها حوالي ٢٠٠ متر مربع تقع على منصدرات أحد الهضاب في الجانب الشمالي للوادي، وأدنى هذه المقابر إرتفاعا يقع فوق أرض الوادي مباشرة بإرتفاع يقل عن الد ١٠٠ متر من أقرب قمة للهضبة العالية ، وهنالك ثلاث مقابر رئيسة في وادي سرحان ، الأولى ذات شكل بيضاوي أو دائري مبنية من كتل حجرية مستطيلة من محضر الاندسيت أو البازلت ، وبعضها ذات أطراف مربعة غير مكتملة التشذيب ، وبنيت هذه المقابر على قمة منصات حجرية منفصلة تشكل مصطبة مستوية لبناء المقبرة ، مخطط هذه المقابر يتكون إما من غرفة واحدة للدفن بيضاوية الشكل طولها ٣ أمتار وعرضها ١٠ مترا أو يتألف من غرفة واحدة للدفن بيضاوية الشكل ومتصلة ببعضها ، وشكل المقبرة يتراوح بين الشكل – القاربي " boat-shaped " البيضاوي ثم الدائري إعتمادا على عدد غرف الدفن ، أما الشكل القبابي للمقبرة فيكون بنسب الألواح الحجرية التي تسقف بها غرف الدفن ، والركامات الصخرية التي ترضع فوق سطحها الخارجي ، وهذا الصنف من المقابر يكاد يكون متماثلا في أحجامه فيتراوح بين خمسة وسبعة أمتار ، أما النوع الثاني من هذه المقابر فله أحجامه فيتراوح بين خمسة وسبعة أمتار ، أما النوع الثاني من هذه المقابر فله

غرفة دفن مستطيلة أو مربعة مشيدة من أحجار غير مكتملة التشذيب تكون جدرانا مربعة تشكل إثنين أو ربعة غرف للدفن . أما النوع الثالث فعبارة عن مقبرة منخفضة على هيئة جدار تتألف من عدد من غرف الدفن الضيقة المستطيلة الشكل مصفوفة في مجموعات تتراوح بين إثنين الى خمسة مدافن . وهذا النوع من المقابر يتميز بجدرانه الرقيقة واستواء سطح الأرض التي شيد عليها . والنوع الرابع يتكون من خمس مقابر مبنية من قطع حجرية (دبش) شبه دائرية الشكل يبلغ قطرها حوالى الأربعة أمتار وبداخل كل منها دعامة حجرية مستطيلة الشكل ، منخفضة الإرتفاع ، يبلغ طولها ١٠٠ مترا وعرضها ٥٠ مترا ، وأحد هذه المقابر يحتوى على دائرة حجرية كاملة نصفها الجنوبي يتألف من ألواح من الحجر الجيري الأبيض والنصف الآخر عبارة عن أحجار (دبش) من البازلت الداكن وشوهد بداخل هذه المقبرة هيكل عظمي بشري وحيد يرقد في وضع معدد وينخفض وشوهد بداخل هذه المقبرة هيكل عظمي بشري وحيد يرقد في وضع معدد وينخفض مصاحبة للرفات . وكل هذه المقابر تؤرخ للعصر الحديدي الباكر (من أواخر الألف الأول قبل الميلاد) وتم رصد الكثير من الكسر الفخارية (Gilmore et al, 198: 175: 198 (31: 198).

القميل الرابع

فن الرسوم والنقوش الصخرية

Rock Art

يعتبر فن الرسوم والنقوش الصخرية من أهم هنامبر دراسة عصور ما قبل التاريخ وقجره في الملكة العربية السعودية حيث تعطينا صورة مقعمة بالعيوية من أساليب المياة ، العادات والأحوال الاجتماعية والإقتصادية للسكان . وتتطرق مواضيع هذه النقوش والرسوم الصخرية إلى الجوانب الفكرية والأساليب الجماعية والذرقية للأقوام الذين قاموا بتنفيذها . وبغض النظر عن الدوافع التي أدت إلى إنتاج فن الرسوم المسخرية في الملكة العربية السعودية فإنه بعدنا بثروة هائلة من المعلومات وينطوى على أهمية تاريخية عظيمة ، وهذه المعلومات الثرة قام باستغلالها بصورة جيدة الباحث " مجيد خان " في اطروحته (١٩٨٨ - لم تنشر بعد) عن فن الرسوم المحضرية في وادى هنمٌ ، شمال غرب المملكة العربية السعودية ، وفتحت أبحاث " مجيد خان " نافذة جديدة في مجال البحث الأثرى الغاص بغن الرسوم والنقوش الصخرية وتجاوزت بما إشتملت عليه من معلومات جديدة الأعمال السابقة للباحث ' إ. اناتي - E. Anati) في فن الرسم الصخرى لأراسط شبه الجزيرة العربية . وانتقادات " مجيد خان " لنظام "أناتى " للتصنيف يوضع أن الأخيير قيام بتصنيف ٣٥ أسلوبا لفن الرسوم الصخرية وجمعها في مجموعة واحدة ، وكل الأساليب الفنية التي قام بتعيينها تعتمد على الأشكال ومخططاتها ، العجم ، طبيعة النقر أو العفر . وتتمثل مثالب نظام التصنيف الذي تبناه "أناتي " على اعتماده التاريخ المرتكز على الأسلوب، نى نشله في معرفة وتصنيف كل أسلوب على عده ، عدم إيراده لأسباب مقنعة لتصنيف وتأريخ الأساليب الفنية ، التناقض الواضع لمعاييره الفاصة بالأساليب الفنية ، بعض المعايير تم تجميعها وتطبيقها بصورة تعسفية تقود الى الإرتباك إذا ما قورنت باخرى مماثلة (40 - 22 : Khan, 1988) . ومن جهة أخرى فقد انتقد "مكلور " مناصر وقياسات المماثلة والتشابه التى أوردها الباحث " اناتي " Mc (77 : 1971) .

وبالنظر إلى مجمل تلك الإنتقادات وتباين الرؤى حول تصنيفات " إناتي " يصبح من الأهمية بمكان أن نورد بصورة مقتضبة العوامل البارزة التى ساهمت أو ولدّت هذا الخلط في أسلوب تصنيفات " إناتى " وأفضت في نهاية الأمر إلى تلك الإنتقادات ، فيما يبدو أن القضية المورية هى المنهجية وتفسيراته لفن الرسوم الصغرية في أواسط شبه الجزيرة العربية ، ومن الجلى أن الكيفية التى صنف بها " إناتى " فن الرسوم والنقوش الصغرية إلى مجموعات / أدوار ، فترات وأسلوب هى التى قادت إلى هذا الخلط والتشويش في ذهن القارىء ، لذلك سأورد هنا بعض الملاحظات حوّل تصنيف " أناتى " من أجل بيان الصورة العامة لأعماله قبل الشروع في مناقشة فن الرسوم والنقوش الصخرية في الملكة العربية السعودية الشروع في مناقشة فن الرسوم والنقوش الصخرية في الملكة العربية السعودية

في البدء أود أن أشير إلى أن أول أغلاط "أناتى " هو كتابه الموسوم " فن الرسوم الصخرية في أواسط الجزيرة العربية العربية السعودية وليس أواسط ذلك أن موضوع الكتاب هو جنوب غرب المملكة العربية السعودية وليس أواسط شبه جزيرة العرب ، ومما يعزز ذلك أن "أناتي " نفسه قد وصل إلى استنتاج مؤداه أن كل الأقوام من " ذوى الرؤوس البيضاوية — Oval - headed - كانوا يقطنون البقاع الواقعة بين عسير والربع الخالى (9 : 8681 , 1968) ، وأبان ذلك مدعما فرضيته بالخارطة (أنظر صفحة ، ١ من كتاب أناتى) ، وتقع هذه المنطقة جنوب غرب المملكة العربية السعودية وليس في أواسط شبه الجزيرة العربية كما نوهنا لذلك أنفا ، والمواقم الأثرية التي شملتها دراسة "أناتى " في مجلده الأول تشمل

أبار مريفام ، جبل قارة ، جبال علام وأبار عيدومة ، وهذه المناطق هي التي زارتها بعثة " هيلبي -- ريكمانز -- ليبنز " Philby - Ryckmans - Lippens لشبه الجزيرة العربية حيث تمتوسيفها وتصوير فن الرسومات والنقوش المسفرية التي وجدت بها ، وارتكز بحث " أناتي " عن فن الرسوم الصخرية لجزيرة العرب على تلك الصور التي أمدته بها البعثة العلمية المشار اليها سابقا ، وفي البدء قسم " أثاثى " (5 : Anati, 1968) كل الأشكال في الرسوم المسقرية لأواسط الجزيرة العربية إلى أربع مجموعات اعتمادا على التسلسل الزمني وذلك لأسباب ارتاها منطقية ، وهذه المجموعات نظمت في وضع ترتيبي بدء باحدثها وهي 'الجموعة الإسلامية ' Islamic (تبدأ من الهجرة النبوية المباركة ، ١٢٢م) تليها " مجمرعة عصر الكتابة " Literate ، مجمرعة " الرعاة والصيادين " Herding and Hunting أما المجموعة الرابعة وهي " مجموعة الصيادين الباكرة " Early Hunters Group فتمثل أقدم هذه المجموعات ، واستنادا على هذا التقسيم زعم أن الأشكال البشرية ذات " الرؤوس البيضارية " Oval - heads تنتسب الى المجموعة الثالثة ، وقام فيما بعد بتصنيف المحموعات الأربعة إلى أربعة أبوار هي " الدور الاسلامى " ، " دور عصر الكتابة الباكرة " ، " دور ما قبل الكتابة للأقوام من ذوى الروس البيضاوية " أما الدور الرابع فهو " دور ما قبل الكتابة لأساليب الرسم الميناني المستدق الأطراف ' (Preliterate Picked animals Styles) (انظر صفحة ١/ نفس المرجع السابق) . كما قام بتصنيف فرعى للمجموعة الأولى الى خمسة أدوار رمن لها بالأحرف (I, A, B, C, D) (أنظر صفحة ١٥ نفس المرجع)، وبعد معقمات قلائل يضيف " أناتى " دورا أخر (أنظر نفس المرجع معقمة ٧٠) يليه دور سادس (نفس المرجع صفحة ٢٠) ، وفي إضافة لاحقة يضع الباحث "أناتي " تصنيفات شرعية لكل الأدوار التي ورد ذكرها أنفا (أنظر نفس المرجم معقصة ٣١) ، ومرة أخرى يقوم هذا الباحث بزيادة عدد الأدوار الفرعية للدور الرابع المسماة " دور ما قبل الكتابة " لتصل في مجملها إلى تسعة (انظر صفحة ٦٠ من نفس المرجع) ، بالإضافة إلى ذلك ، قان التسلسل الزمني الذي اقترحه

744

'أناتي ' لا يستند على أي معشورات أثرية بالقرب من المواقع التي وجدت بها الرسومات والنقوش المسخرية ، وقام ' أناتي ' بترتيب كل مجموعات الرسوم والنقوش المنشرية إلى أربعة مجموعات زمنية (Four Chronological Groups) رشي فترة تالية وسم هذه المجموعات بعبارة " أدوار " (Phases) ، وفي وصفه التفصيلي لفن الرسوم المسفرية مننف " أناتي " كل الأدوار المختلفة لهذا الفن ارتكازا على التتابع الطبقي المعلى (The local stratigraphy) (الأمثلة في الصفحات ٣١، ٣٠، ٣٠، ٤١، ٥٠٠ الخ) ، وفي نهاية مؤلفه (صفحة ١٧٥ نفس المرجع) يصمم " أناتي " (جدولا مبدئيا لتسلسل زمني نسبي) للأشكال البشرية ذات الرؤوس البيضارية ، وبهذه الغطوة الأخيرة يتجاوز الكاتب "مجموعاته الأربعة" و " أدواره التسعة " حيث يستعيض عنها " بالفترات الزمنية (١ إلى ٥) ، لكننا نلاحظ في المجلد الثاني أن المؤلف يعود ليكرر مقولته التي تفيد بأنه قد قام بتقسيم كل أشكال الرسوم والنقوش الصغرية للمملكة العربية السعودية إلى أربع مجموعات رئيسة متسلسلة زمنيا (نفس المرجع أعلاه ، ١٩٧٢ : ٢) ، وعندما يناقش " أناتي " التسلسل الزمني يضيف إلى الأدوار الزمنية المذكورة أنفا " الدور المعلى " السادس (١٩٦٨ : ١١ ، ٣٧) . وفي فترة تالية في مجلاه الثالث يقترح " أناتي " تسلسل زمني مؤقت لفن الرسوم المسخرية في أواسط الجزيرة العربية كالآتى:

الدور الإسلامى (بعد ۱۲۲ ميلادية)، دور عصر الكتابة (١٠٠٠ ق.م - ١٠٠٠) دور الصيادين والرعاة المتأخر (١٢٠٠ - ١٠٠٠ ق.م)، دور الصيادين والرعاة الوسيط الأول (١٠٠٠ - ١٠٠٠ ق.م)، دور الصيادين والرعاة الوسيط الثالث (١٠٠٠ - ٢٠٠٠ ق.م)، دور الصيادين والرعاة المبكر (٢٠٠٠ - ٢٠٠٠ ق.م)، دور الصيادين المبكر (٢٠٠٠ - ٢٠٠٠ ق.م)، دور الصيادين المبكر (٢٠٠٠ ق.م)، ولكننا نجد أن " أناتى " في تصنيفه لفن الرسوم الصيادين المبكر (ق.م)، يقسم مادته الأثرية إلى إثنى عشر دورا، ويتسم منهمه في هذا التصنيف بغير قليل من التناقض حيث نلاحظ أن تقسيماته

وتعريفاته غير منضبطه مما أفضى به إلى نتائج خاطئة من مقدمات غير سليمة.

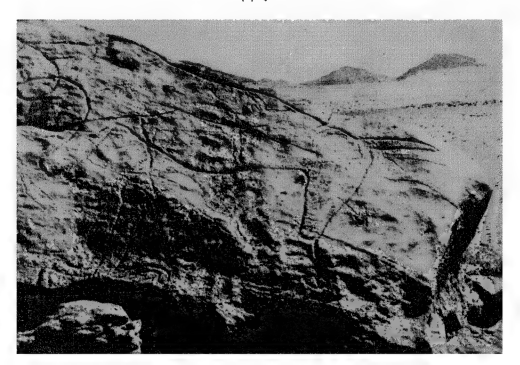
وجه آخر لهذا التعارض في أعمال " أناتي " نلعظه في الغلط الواضع بين الأسلوب (style) والأدوار (Phases) حيث يورد احداها في بعض الأحايين بصورة مرادشة للأشرى ، ومثال لذلك نراه في وصفه للشكل رقم (١٥١) يكتب "الدور الأول - عنصن الكتابة" ، " الدور الثاني A - عنصن الكتابة " ، " الدور الثاني - A " (بدون تعريف للأسلوب) ، ويصتمل أن يكون الأسلوب عائدا إلى الدور الوسيط للصيادين والرعاة ١١١ " ، " الدور الثالث - B " وقيه الأسلوب غير معَّرف (١٩٧٤ : ٢٢٦) . ومرة أخرى في ومنفه للشكل رقم (٢٠٧) يكتب قائلا " الدور الأول - الاسلامي " ، " الدور الثاني A - الاسلامي " ، " الدور الثاني 'A'C' عصر الكتابة " ، الدور الثالث - عصر الكتابة " ، وهكذا يتواصل التباين خلال كل تصنيفاته لفن الرسم والنقش الصخرى في الملكة العربية السعودية ، وننوه هنا بالتناقضات في بعض الإستنتاجات التي توصل اليها الباحث وفي البدء يمكن القول أن " أناتى " لم يعط أسبابا مقنعة للتصنيفات التي أوردها في تواريخ الأساليب الفنية المختلفة لفن الرسومات والنقوش الصخرية ، ولم يؤد ذلك إلى عدم انتظام في التسلسل الزمني لهذه النقوش فحسب بل كانت محصلته خلطا بيِّنا بين مختلف الطرز الفنية ، لذلك نجد أن بعض الأشكال والأساليب الفنية المتشابهة تصنف حينا في " مجموعة أساليب داثامي الفنية " Dathami Style ، وحينا أخر ضمن " مجموعة محاش " Mahash Style ومرة ثالثة ضمن مجموعة "كيوكاب" Kaukab Style . والكثير من الأشكال ذات السمات المتقاربة توضع ضمن مجموعات تضم أساليبا وأدوارا متباينة تختلف عن مجموعاتها الأصلية دون إبداء أسباب أيا كان نوعها ، ومثال آخر لهذا الخلط الذي تولد نتيمة لتصنيف 'أناتي ' نجده في بعض الأشكال الانشوية ذات السمات المشتركة التي صورت بأسلوب فنى واحد ورغم ذلك أعطيت تواريخ مختلفة . واحد هذه الأشكال (شكل ٣٢ (أ)) (اللوحة د ، تفس المرجع أعلاه) تم تومىيفه هكذا :- " أسلوب أقوام من ذوى nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

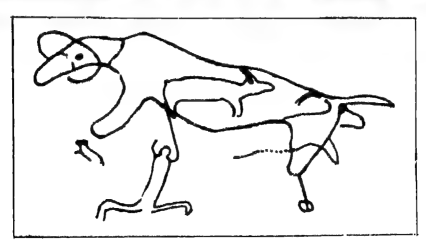
وبالنظر إلى كل هذا الخلط والتناقضات العديدة فقد تجنبت الإضارة إلى الأدوار والمجموعات والفترات والأساليب الفنية التي استخدمها " أناتي " عند استعمال المادة العلمية في مؤلفه ، ولكنني حاولت الاستفادة من أعمال " أناتي " التي تمتوى على معلومات ثرة عن فن الرسوم والنقوش لجنوب غرب المملكة العربية السعوية " ولا يوجد ما يضاهيها في هذا الثراء والتنوع في أي مكان آخر حتى وقتنا العادر .

تستند تقارير المسوهات الأثرية لفن الرسوم والنقوش المسخرية للمملكة المربية السعودية التى نشرت في حولية (أطلال) على التصنيف والتسلسل الزمنى الذي إبتدعه الباحث " أناتى " . وهكذا نجد أن " زارنس" (34 : 1981) يصنف فن الرسوم والنقوش المسخرية لشمال الجزيرة العربية كالآتي :- (أ) المسيادون الأوائل (الهولوسين المبكر) ، (ب) المسيادون والرعاة (العصر النيوليثي - أواخر الألف الثاني قبل الميلاد) ، (ج) عصر الكتابة (أواخر الألف الثاني قبل الميلاد) ، (ج) عصر الكتابة (أواخر الألف الثاني قبل الميلاد) ، (ج) عصر الكتابة (منذ ما بعد

erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

744





شكل ١٠٤ فن الرسم الصخرى من كلوة ، رسم لثور كبير مركب على رسمتين مايقتين لوعول ويظهر تخطيط لشكل بشرى تحت الأشكال الحيوانية (After Horsfield & Glueck 1933, رافعا زراعيه Courtesy · The Archaeological Institute of America)

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

777

الهجرة النبوية حوالي ١٢٢م الى وقتنا العاضر) . وفي الجانب الآخر يقترح الباحث " مجيد خان " التسلسل الرمني المؤقت التالي لفن الرسوم والنقوش الصخرية في المملكة العربية السعودية : (١) العصر الباليوليثي الأعلى ونهاية هذا العصر حوالي ٩٠٠٠ - ٧٠٠٠ ق.م) ، (٢) العصر النيوليثي المبكر حوالي ٧٠٠٠ -٥٠٠٠ ق.م ، (٣) النيوليثي المتأخر حوالي ٥٠٠٠ - ٣٥٠٠ ق.م ، (٤) الكالكوليثي جرالي ٣٥٠٠ - ٢٠٠٠ ق.م ، (٥) العصر البرونزي في الفترة ما بين ٢٥٠٠ - ١٥٠٠ ق.م، (١) العمسر الحديدي في حوالي ١٥٠٠ - ٥٠٠ ق.م ، وطالما إنه لا توجد تواريخ قطعية موثوق بها لفن الرسوم والنقوش الصخرية للمملكة العربية السعوية ، فقد صار من الأجدى توصيف فن الرسوم والنقوش الصخرية لعصور ما قبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية وتجميع هذه الرسوم والنقوش كل بحسب منطقتها الجفرافية ومن ثم تقييم نتائج الدراسة لكل المناطق الجغرافية المختلفة ، وهذا النمط من التصنيف الإقليمي يسهل متابعة التطورات وأوجه التباين والماثل لفن الرسوم والنقوش الصخرية للإقاليم المختلفة للمملكة ، أما التواريخ التي سيرد ذكرها لاحقا في هذا الفصل فتستند على التواريخ التي أوردها كل من " هورسفيك وإخرون - Horsfield et al ، " روتسرت -" Majeed Khan - زارنس – ۱۹۸۱ " Zarins " دارنس – ۱۹۸۱ " Rhotert . -1144

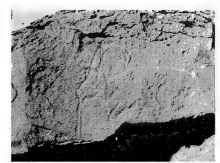
(١) فن الرسوم والنقوش الصخرية للمنطقة الشمالية الغربية

أهم المناطق التى تم تسجيل رسوماتها ونقوشها الصخرية في شمال غرب المملكة العربية السعودية ، هى كلوة ، الحناكية ومواقع أخرى في منطقة (حدب حمر) التى تقع بين مدائن صالح وغيبر ... الخ ،

أقدم الرسوم والنقوش الصخرية التي عثر عليها في المنطقة الشمالية

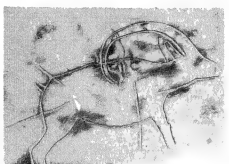
nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

777



شكل ٢.٤ وعل جريح من كلوة ويبدو أن هنالك دماء تسيل من فمه





شكل ٣:٤ فن الرسم الصخري في كلوة : منظر ثور (After Horsfield & Glueck 1933; Courtesy · The Archaeological Institute of America)



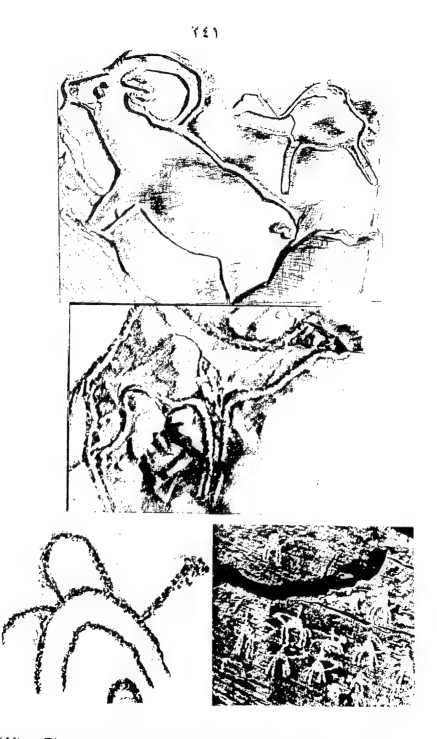
شكل ٤.٤ فن الرسم الصخرى في كلوة : منظر ليقرة وحشية (After Rhotert 1938)

الغربية للمملكة العربية السعودية توجد في منطقة (كلوة) فوق هضبة صغيرة من الحجر الرملي قرب الحدود السعودية - الأردنية (١٩٠/٣) . وتم اكتشاف فن الرسومات الصخرية في منطقة (كلوة) للمرة الأولى بواسطة كل من جورج، أقنس ، هورسفيك ونيلسون قلويك في عام ١٩٣٢م . وأكثر الرسومات الصخرية اللافتة للانتباه في " مجموعة كلوة " تمثل حيوانا شبيها بالبقرة ، ذا قرون طويلة ورأس صغير يبلغ طوله حوالي المترين (شكل ٤:١) وربما كان ثورا ، تم نحته فوق رسومات سابقة لمجموعة من وعول منفيرة ذات قرون طويلة ، ويبدو أن الأسلوب الذي اتبع في الرسم مثير ، حيث يبدأ الفنان بخدش الصخر لعمل مخطط أولى ، ويعقب ذلك نقر أو تثقيب باستخدام مثقاب حجرى ، ومن ثم يعمل على توصيل هذه النقرات بخطوط قطرية ثم طرقها من جانبي السطح لتكون في منتصفه أشكالا وتدية (Wedges) . ويشاهد تحت القدم اليسرى الأمامية للثور رسم منخرى متآكل يحتمل أن يكون لوعل ، ولوحظ أن القرون المستديرة للثور تلتقي تقريبا في منتصف الرأس المستدق الطرف ، أما رأس وعنق الحيوان (الوعل) فهي تمتد للأمام والخلف كما لو كان في وضع تناول للطعام ، وتم تصوير حافر واحد للوعل بخيط واحد في وضع معاكس لقدمه الخلفية ، وهناك شكل بشرى يجلس القرفصاء تحت الثور ، بيدين مرفوعتين فوق رأسه ولهذا الشكل ما يشابهه في الرسومات الصخرية لمنطقة فزان في شمال أفريقيا ، ويلاحظ أن اليد اليمنى لهذا الشكل تحمل فيما يبدو رمحا مفروزا في جانب الثور والمنظر برمته يوحي بمشهد صيد (Hors field et al, 1983 : 383f) . ومما يجدر ذكره أن اسلوب النقش في منطقة (كلوة) يماثل ذلك الذي تم تبنيه في منطقة النقب . (Anati, 1955 : 51)

وعلى الجانب الشرقى من الهضبة الصغيرة في منطقة (كلوة) ، يوجد نقش صخرى جيد لوعل يرتفع بحوالى . • سنتمترا فوق سطح الأرض (الشكل ٤:٢) تبرز فيه علامات الأزميل بشكل جلى ، ويبدو أن الفنان كان ذا موهبة كبيرة ،

إستطاع ببراعة أن يصور الحيوان كما لو كان حقيقة مرئية وبتفاصيل دقيقة . ويظهر أن الوعل كان مجروها ، فالخطان الممتدان من شمه ربما يمثلان الدماء المنهمرة منه ، ومما يلزم ذكره أنه قد تم تسجيل وتوثيق أعداد كبيرة من النقوش الصخرية رسمت مركبة فوق بعضها بشكل يدعو للحيرة والارتباك ، وهناك غشاء للعتق (الطبقة الخارجية) (Patina) للرسومات الأصلية وتلك التي أضيفت ، عادة يكون واحدا ويتميز بشكله المتاكل ولونه الداكن حاله حال السطح الأصلى للصخر، وقد يكون الغشاء لكافة الرسومات من نفس المقبة الزمنية لعصر ما قبل التاريخ ، وإن كان تنفيذه قد تمفى أزمان مختلفة ، وهنالك رسمة غير متقنة نحتت على الصخر بدرجة عميقة تبرز شكلا تخطيطيا لظبية وبقرة وحشية تم العثور عليها في الجانب الشمالي الشرقي من الهضبة ، وفي الطرف الناتيء من أعلى قمة الهضبة شوهدت رسومات لأشكال حيوانية كبيرة الأحجام ربما تشير إلى فهود . وبالقرب من أشكال هذه الفهود تظهر صور وحشية بالدرع معدودة ، ووجدت أيضًا بعض النقوش الثمودية مركبة على نقوش أخرى من عصور ما قبل التاريخ. واحترى نقش عثر عليه في الجانب الجنوبي الغربي لقمة الهضبة على شكل منحوت على المحضر بحز عميق ربما كان الوعل في ضع حركة حيث تبدو قدمه الأمامية مرفوعة ، أما على الجانب الشمالي الشرقي للهضبة فيوجد مخطط غير متقن المتنفيذ لحيوان ذي قرون أشب بالبقرة ، وبسبب افتقاره إلى الحركة والحيوية فلربما يعود هذا المشهد إلى العصر الحجرى الحديث (النيوليثي) (شكل ٤: ٣) . وكان فنانو عصور ما قبل التاريخ لمنطقة (كلوة) يرسمون الأشكال الحيوانية المالوفة في بيئتهم . ويظهر أن هنالك علاقة وثيقة بين فن الرسم والنقش الصخرى للمنطقة الشمالية الغربية للمملكة العربية السعودية ومثيله نى إقليم شمال أفريقيا (Horsfield, 1933 : 383f) .

[&]quot; D. Garrod ويرجع كل من " هـ، هورسفيك - H. Horsfield و "د،جارود - D. Garrod هذه الرسومات الصخرية إلى العصر الباليوليثي (Palaeolithic) . وفي فترة

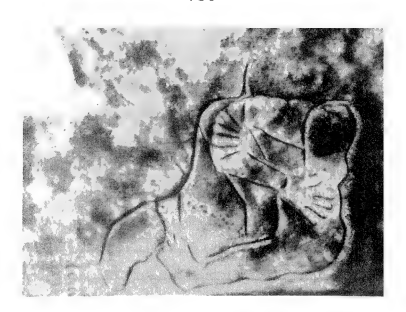


شكل ١٤.٥ الجمل المستأنس ذو السنام في كلوة (Alter Rhotert 1938)

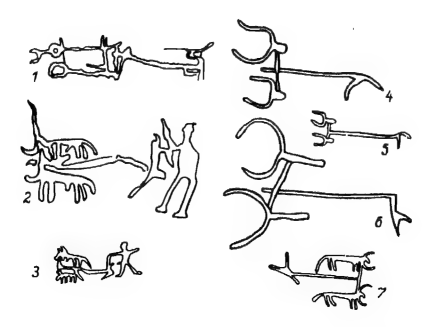
تالية قام " روترت -- Rhotert " بدراسة للرسومات المسخرية في منطقة (كلوة) وانتهى إلى استنتاج مفاده أن أقدم الرسومات المسخرية تعود إلى العصر المجرى الوسيط (Mesolithic) والذي يبدأ بالمضارة النطوفية (١) (Natufian) واستمرت في مراحلها التطورية حتى العصر البرونزي (Bronze Age) (Rhotert, 1938 : 209f, Guleck, 1939 : 424) . والتاريخ الذي أورده " هـ. روترت - H. Rhotert " يستند على دليل أثرى الأدوات ترجع للعصر الحجرى تم العثور عليها مجاورة لبعض الرسومات الصخرية ، ومعظم هذه الأدوات من النمط النطوفي لفترة العصر الحجري الوسيط (الميزوليثي) (Garrod, 1932 : 257) وتشتمل أيضًا على أدوات أخرى تعود إلى العصر البرونزي الباكر (الكالكوليثي) بالرغم من أن بعضا منها يوحى بانتمائه لطراز يؤرخ لمنتصف العصس الأورغاينيسى Middle Aurignacian) (Guleck, 1939 : 424) ويعتقد كل من " جيلمور وأخرون " بأن فن الرسومات الصخرية لمنطقة (كِلُوة) ربما يعود إلى الألف الثاني قبل البيلاد والعصر الحجري القديم الأعلى المتأخر - Epi) (Palaeolithic أو الفترة النطوفية (١) ، ومما يجدر التنويه به أن نهاية العصىرالمجرى القديم الأعلى والفترة المنطوفية (١) لمنطقة (كِلُوة) ، تقع ما بين الألف الثامن والسادس قبل الميلاد (Kirchner, 1970 : 121). وتلزم الاشارة إلى أن علماء الآثار اختلفوا في نظرتهم للحضارة النطوفية . ويعتقد " باروت " بأنها تمثل أخر مظاهر العصر الحجرى القديم (Palaeolithic) بينما يرى أخرون للوهلة الأولى بأنها حضارة تمثل حقبة جديدة تطورت في نهاية الأمر إلى مرحلة العصر المجرى المديث (Neolithic) ، وإذاما ثبت أن التقسيم الذي اقترمه كل من " كوبلاند " و " هورز" للانتشار الواسع لمجموعات حضارة كبران الجيومترية - ب (Geometric Kebran B) المعامسية للحضارة النطوفية من الصائدين وغيرهم من المستقرين في معسكرات تخييم له ما يؤيده من الأدلة المادية ، فإن كلا الرأيين السابقين عن الحضارة النطوفية سيمادف قبيولا ,Copeland and Hours) (15 : 1971 وإلى أن يتم المصول على دليل أكثر إقناعا فإننا نرى أن فن الرسومات المضرية لمنطقة (كلوة) يعود إلى العصر المجرى القديم الأعلى المتاخر (Epi - Paleolithic) .

عثر على العديد من النقوش الصخرية للابقار الوحشية في منطقة كلوة رسمت بوضعية جانبية رسما كفافيا (Outlines in Profiles) بقرون مقوسة . وهذه الرسومات فريدة في نوعها حيث يتم التغلليل على امتداد الخطوط المعيطية . والمخططات في مجملها غير مكتملة وتختلف عن الرسومات الصخرية الأخرى . أما الرسومات المصخرية لوعول ما قبل التاريخ والتي تم نقشهاباستخدام أدوات حادة كالسهام المريشة(Anotert, 1938 : Plate 11,1-2 , Plate 12,1 - 2) (darts) كالسهام المريشة(Hhotert, 1938 : Plate 11,1-2 , Plate 12,1 - 2) ومن أكثر فهي تثير التساؤل الخاص بعمارسة السحر (magic) باعتباره عاملا مساعدا في الصيد بين مجموعات الصيادين الأوائل (77 : 1943 , 1943) . ومن أكثر أعمال النقش المثيرة واللافتة للانتباء ، تصوير جمل وحيد السنام (dromedary) . وهناك يعود إلى فترة زمنية متعاصرة (15 - 2 , Plates) . وهناك يعود إلى فترة زمنية متعاصرة (15 - 2 , Plates) . وهناك رسم أخر لجمل مستأنس من منطقة كلوة (شكل ؛ : ه) تم تنفيذه بنفس أسلوب رسم الوعول الميزوليثية ، ويعتقد (نه يعود لذات الفترة التاريخية للجمل وحيد السنام الصغير المذكور آنفا . ومما يلزم ذكره أن الجمل المستأنس وحيد السنام في شبه الجزيرة العربية قد ظهر منذ الألف السابع قبل الميلاد .

ومن الرسومات الرائعة لفن النقش الصخرى ني منطقة (كلوة) مشهد لشكلين أدميين يجلسان في حالة عناق (37 : Fleld, 1956) ، وهذا النقش الصخرى يشابه إلى حد بعيد تمثالا من الحجر الجيرى اكتشفه "نيفيل – Neuville "

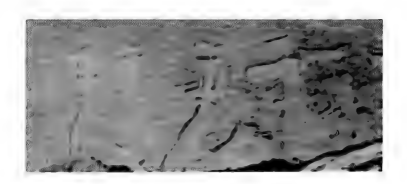


شكل ٦٠٤ أشكال أدمية في وضعية عناق من منطقة كلوة (After Rhotert 1938)



شكل ٧.٤ منظر لمحراث من كلوة (After Rhotert 1938)

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل ٨:٤ فن الرسوم والنقوش الصخرية من موقع الطاكبة بالحجم الطبيعى (Courtesy Mrs John Miller)

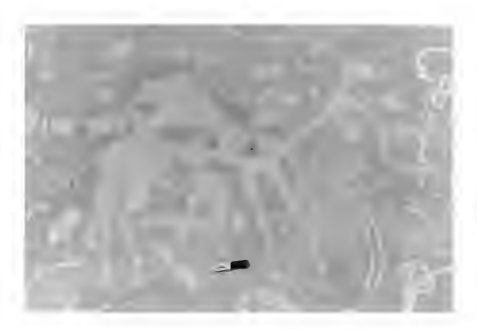


شكل ٩٤ فن الرسم المنجري من الحناكبة : منظر لبقرة (Courtesy Mrs John Miller)

inverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

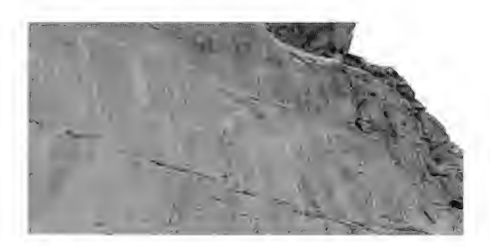


شكل ١٠١٤ نفش صخرى من منطقة مدائن صالح: رسوم تخطيطية لحيوانات وأشكال بشرية مرسومة بالأسلوب "العودى" وحيوانات ووسوم (علامات) (Courtesy Mrs Elsie Miller)



شكل ١٠٠٤ مجموعة من الإبيل عليهما علاميات (وسنوم) من مدالين صيالح (Courtesy Department of Antiquities, Saudi Arabia)

noverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل ١٠٠٤ب مجموعة من الأبقار تتقدمها لعامة ويتوسطها حمار وتظهر عليها علامات (وسوم) من شمال العلا (Courtesy Department of Antiquities, Saudi Arabia)



شكل ١٠:٤ جـ شكل أدمي مرسوم بالأسلوب العودي من العلا (After Majeed Khan)

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

TEA



شكل ١٠٠٤ شكل أدمي وألحر حيواني مرسومان بالأسلوب العودي من العلا (After Majeed Khan)



شكل ١٣١٤ فن الرسم المنخزي من موقع جية : أسد محاط بعجموعة من الكلاب (Courtesy Dr. B. Domres)

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

7 2 9



شكل ۱۱:٤ فن الرسم الصخرى من موقع جبة : بقرة تتبع أدميا ذا رأس بارز (Courtesy Dr. B. Domres)

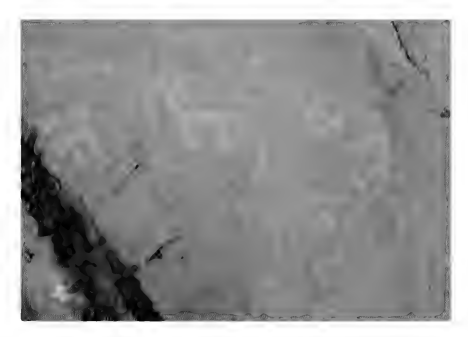


شكل ۱۲:۱ فن الرسم الصخرى من موقع جبة : وعل بقرن مزخرف (Courtesy Dr. B. Domres)

overted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

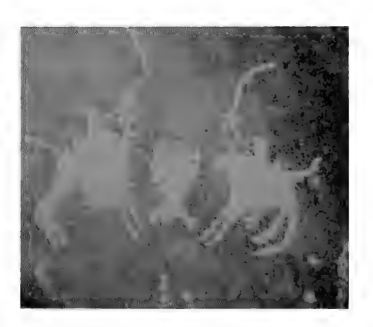


شكل ١٤:٤ فن الرسم الصخرى من موقع جبة : مجموعة من الرجال في حالة حرب بالسهام والرماح (Courtesy Dr. B. Domres)

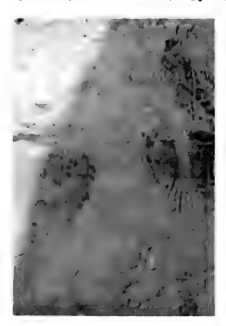


شكل ١٥:٤ فن الرسم الصخري من موقع جبة : مشهد معركة (Courtesy Dr B Domres)

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل ١٦:٤ د جلان على صهوات جياد يحاولان مهاجمة حيوان (ربعا كان أسدا) بالسيوف (Courtesy Dr. B. Domres)



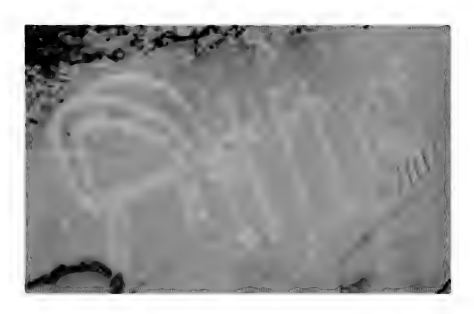
شكل ١٧:٤ فن الرسم الصخرى من سكاكا : مشهد لمجموعة من الرجال بالحجم الطبيعي (Courtesy Dr. B. Domres)

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

707



شكل ١٨٤ قَنْ الرسم الصحرى من سكاكا : مجموعة من الفتيات في حالة رقص (Courtesy Mrs. Elsie Miller)



شكل ۱۹:۱ فتيات في حالة رقص الى جانب جاموس (سكاكا) (Courtesy Mrs Elsie Miller)

في وادى (غريتون) بالقرب من (بيت لحم) وأرجعه الى المفترة النطوفية مما يدعو إلى الاعتقاد بأن نقش (كلوة) المشار إليه سابقا يعود أيضا لذات الحقبة الزمنية ، وهناك رسم صخرى لمحراث (شكل ٤ : ٧) من منطقة (كلوة) يمثل أقدم الأدوات الزراعية التى صورها الباحث " روترت " وربعا يعود للعصر البرونزى (Horsfield, 1943 : 76) .

وباطلالة عامة على مجموعة الرسوم والنقوش المسخرية في منطقة (كلوة) يمكننا القول إنها غير متجانسة في أسلوبها ، وطريقة تنفيذها وعالة العتق مما يوحى بأنها لمجموعات مختلفة من الناس تعكس أساليبها مؤثرات حضارية متباينة. وكل الرسومات الصخرية ني منطقة (كلوة) تم تنفيذها بأسلوب النحت -الحفر - (engraving) أو النقر (Pecking) على السطح المنظري ، وباستخدام الأسلوب الأخير يقوم الفنان بإحداث نقرات عميقة على المسخر بصورة تعمل على إبراز خطوط محيطية عريضة ، ويبلغ عمق الخط المنقور حوالي سنتمتر واحد وعرضه يتراوح ما بين سنتمتر إلى ثلاثة سنتمترات، وفي بعض الأحيان يلاحظ أن مخطط الشكل الحيواني يتم تنفيذه بعمل ثقرب كبيرة بأسلوب النقر ثم يتم إزالة طبقة العتق أو التقادم (Patina) بين هذه الثقوب ، ومن اللافت للانتباه أن مجمل الفنانين القدامي لمنطقة (كلوة) يصورون الأشكال في وضع جانبي عدا حالة واحدة شوهدت فيها لوحة لرأس تم رسمه بمنظور أمامي ، ويتضبع من فن الرسوم والنقوش الصخرية في (كلوة) أن الأشكال كانت ترسم بالمجم الطبيعي بالنسبة للتصاوير ذات الأبعاد الكبيرة ، ولم تسجل رسومات منطقة كلوة مناظر طبيعية والأشكال الأكثر بروزاني الرسوم والنقوش الصخرية هي التصاوير الفردية للحيوانات التي ربما كانت تمثل معتقدا مقدسا ، وفيما يبدر أن الرسومات والنقوش الصخرية لمنطقة (كلوة) تتشاب من حيث تكوينها ومحتوياتها الفنية بمواقع من الصحراء الكبرى الأفريقية ممثلة لحقبة اقتصاديات الصيد وربما الرمى أيضا . (Kirchner, 1970 : 113 - 22) . وتضم لوحات الفن المدخرى لمنطقة (كلوة) تصاوير لأشكال بشرية وحيوانية بالأسلوب العودى المتطور (Rhotert, 1938 : 233) (Developed stick style) .

تبعد المناكية (١٧٥/٢) حوالي ٨٠ كيلومترا شرق المدينة المنورة وهي من أشهر مواقع الفن الصخرى في المملكة العربية السعودية ، والنقوش والرسومات الصخرية لهذا الموقع منفذه على صخور من الحجر الرملي الأحمر الصلب والذي تتميز حبيباته بالخشونة وتظهر عليها آثار التآكل ، وتصل الكتلة الصخرية لهذا الموقع الى ٢٥٠ مترا طولا و ٢٥ مترا عرضا وهي حادة الانحدار وإن كانت قمة سطحها منبسطة ، وبالنظر إليها من أعلى نراها تشبه حرف (٧) بالانكليزية وتستند على قاعدة ذات شكل وتدى (Wedge - shaped) . وتم اكتشاف اللوحات المحضرية على جانبي الكتلة الصخرية الضخمة لهذا المرقع وبخاصة في طرفها الجنوبي . والرسومات الصخرية في هذا الموقع داكنة اللون تم تنفيذها بأسلوب الحقر العميق ، النقر أو الحك ، واللوحات المنفذة بإسلوب الحفر العميق كبيرة وبالحجم الكامل ذي النمط الطبيعي وترتفع بحوالي أربعة إلى ستة أمتار عن مستوى سطح الأرض بينما تشاهد الرسومات التي تم إنجازها بأسلوب النقر أو الحك صغيرة الأحجام وغير مرتفعة حيث يمكن الوصول إليها بسهولة ، أما الجانب الشمالي من صخور الحناكية فيتميز باللوحات الداكنة لأشكال بشرية وحيوانية . ويشاهد أحد هذه الأشكال البشرية بالحجم الكامل (شكل ٤ : ٨) حيث يغطى معظم اللوحة بأرجله الطويلة التي تبرز من مفصل الورك ، أما اليد اليمني فهي عارية ، ناتئة من الكتف وتتدلى أذرعه الأمامية بأيدى ضخمة وأصابع معدودة ، أما على الرأس فيبدو أن هنالك إما غطاء عريض لين أو ربما كان شعرا طويلا ، وبجانب هذا الشكل يظهر رسم لحيوان على هيئة كلب له أذنان وذنب مرفوع بنقوش في أعلاه ، وبقية مجموعة الأشكال في هذه اللوحة تغطى حيزا بامتداد عشرة أمتار

وتضم أشكالا لسبعة أدميين وأربعة وعشرين حيوانا ، والأشكال العامة لهذه الميوانات مشابهة للأبقار الوحشية وإن كانت بعض الأشكال ذات القرون البارزة للأمام توحى بانها لثيران أكثر من كونها لجواميس ، وبلاحظ أن أعمال النحت في مّاعدة الشكل الوندي للكتلة الصخرية الضخمة ذات الثمانية أوجه منفصلة . والتشكيلات الحيوانية في هذه اللوحات المنحوتة تشمل الغزلان ، الإبل ، الوعل/الماعز الجبلى ، الثيران الغ . ومما بلزم التنبيه له أن إحدى هذه البقريات من هذه المجموعة الحيوانية موضعة بالصورة هنا (شكل ٤: ٩) ، وتظهر الأوجه (٣ : ٧) للكتلة الصخرية في الحناكية وسوما (علامات) ذات لون باهت مشكلة بأسلوب النقر (Pecking style) على هيئة سنارة يعلوها خطان قصيران متميزان ، وهذه الوسوم (الجدول A) عبارة عن علامات قبلية مميزة للحيوانات والقبائل ، وبالرغم من أن الوجه الأخير (٩) للكتلة الصخرية يمثل مشهدا للصيد أو لمارسة شعائرية «فإن معظم المشهد يضم تسعة رجال وكلبين . ولهؤلاء الرجال أضلع نحيفة وستراتهم الطويلة غير واضحة المعالم أما رؤوسهم فعليها أغطية مظللة تشبه القبعة ، وأحد هؤلاء الرجال ترتفع ذراعاه فوق رأسه وتتدلى خمسة أطراف لثوبه عند خاصرته بحرية تامة ، أما الساقان منفرجتان ، ويبدو واقفا . ويرى مشهد أخر لرجل يحمل رمحا أو لواء ، ومنظر ثالث لشخص في ملابس يبدو أنها لممارسة طقوسية في تلك المنطقة ، وكل هذا المشهد يعطى شعورا بالحركة والحيوية بالرغم من أن النقوش غير واضحة المعالم بدرجة كافية ، وخلف هذا المشهد وبصورة منفصلة عنه يوجد رسمان لشكلين من البقر الوحشية ، وأسلوب تمسوير بعض الثيران في موقع المناكية برؤوس وقرون في وضعيات منظورية مستوية أمر غير مألوف ، وكل هذه النقوش الصخرية تؤرخ إلى الفترة ما بين ...٤ - ٢٠٠٠ ق.م استنادا على أسلوب ومستوى الصنعة - Courtenay) . Thompson, 1975 : 22 - 27) النقوش الصغرية لإقليم هدب - حمر الواقع بين مدائن صالح وغيبر الى الشمال منها (١٧٨/٣) عثر عليها في مناطق مسطحة لهضاب من العجر الرملى والمجلاميد الصغرية، وتمثل الفترة الأكثر قدما رسوما لابقار وحشية وخيول منقوشة منفذه باسلوب النقر العميق (deeply pecked style) بحيث تظهر بشكل بارز وفي تباين واضع مع الأجزاء الداكنة من غشاء القدّم (Patina) ، وهذا النمط من النقوش الصغرية يشابه الفن الصغري لمنطقة (كلوة) والذي يعود للألف الثامن قبل الميلاد ، وأكثر الأشكال شيوها والذي تظهر فيه طبقة العتق بصورة داكنة مجموعة من العيوانات تضم الأبقار الوحشية والغزلان والوعول والأشكال البشرية المنفذة بالأسلوب - العودي ، وفي بعض الأماكن في منطقة حدب - حمر رسمت الأبقار الوحشية بمنظورات جانبية وقرون منحنية إلى منطقة حدب - حمر رسمت الأبقار الوحشية بمنظورات جانبية وقرون منحنية إلى العيوانية من مواقع هذه المنطقة زغرفت أبدانها بدوائر ، نقاط أو بالتطليل الميوانية من مواقع هذه المنطقة زغرفت أبدانها بدوائر ، نقاط أو بالتطليل المتعارض ، وهذه الأداط الزخرفية تمثل فترة زمنية وسيطة لعصور ما قبل المتعارض ، وهذه الأداط الزخرفية تمثل فترة زمنية وسيطة لعصور ما قبل الميلاد (Gilmore, 1982 : 21f)) .

تم اكتشاف نقش معضرى (شكل ٤: ١٠) من مدائن صالح يتكون من نوعين من أعمال النحت ، أحد هذين النوعين يمثل مخططات لعيوانات بخطوط محيطية ، أشكال بشرية بالأسلوب العودى وحيوانات عليها وسوم (علامات) ، وعلى الجانب الأيسر من الصورة تشاهد بعض الحيوانات مرسومة بالأسلوب الكفافي بحيث تظهر الخطوط المعيطية بشكل بارز ، وعلى الجانب الأيمن وفي أعلى ركن اللوحة تظهر العديد من الأشكال البشرية العودية مع مجموعة من الأومال المتباينة لبعض الأشكال المبهمة والمرتبطة ببعض الرخارف كالدوائر والعزوز المتعرجة ... الغ ، والتباين الملاحظ في غشاء العتق في الاشكال الكفافية (outline figures) ،

الأشكال البشرية العودية (stick Figures) والأشكال الصيوانية العودية يوحى بان الأشكال الأولى والثانية تعود إلى أدوار أو فترات تاريخية مختلفة بالرغم من وجودها محفورة في نفس السطح الصخرى ، وتاريخ هذه الرسومات الصخرية ربما يعود إلى الفترة الكالكوليثية ، ومما يجدر ذكره أن التصنيف الأدوذجي للأشكال البشرية العودية التي عثر عليها في مناطق متفرقة من شمال غرب الملكة العربية السعودية مبين هنا في الجدول المرموز له بالعرف (ب) After (ب) Majeed Khan, 1988)

(ب) فن الرسوم والنقوش المنخرية للمنطقة الشمالية

اكثر الأمكنة مدعاة للإعجاب في فن الرسوم والنقوش الصغرية في المملكة العربية السعودية هو موقع جبة (٢٠/٢) في المنطقة الشمالية . وهناك أماكن أغرى اشتهرت أيضا بفن الرسم والنقش الصغرى في هذه المنطقة تضم سكاكا (٢٣/٢) ، الجوف (٢٤/٢) ، الليحية (٢٥/٢) ، كسماسيا (٢٥/٢) ، ١٠٠٠ الخ .

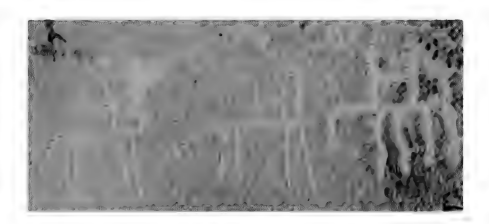
الفن الصخرى لموقع (جبة) مثير للاهتمام فيما يختص بالاسلوب ، الملابس الأدمية ، الأسلحة ، تصوير الحيوانات ، موضوعات الزخارف الخ. وأسلوب (جبة) في من الرسومات الصغرية وجد أيضا في منطقة جبل (ام سلمان) (۲/۲۷) وجبل (الغوطة) حيث تتميز التصاوير الصغرية في هذه المناطق بأشكال الأبقار الرحشية ذات القرون القصيرة والطويلة والتي وجدت معها أشكال بشرية منلذه بالاسلوب العودي وأشكال أدمية بالحجم الكامل بعضها يحمل أقواسا ، سهاما ، رماها، اسنة رماح ، هراوات ، عصى لرمى الصيد ، أدوات مقوسة على هيئة مناجل ذات مقابض قصيرة ، وبعض الأنواع الحيوانية الأخرى التي صورت مي الرسومات والنقوش الصغرية تشمل الغيول والوعول والغنان والغزلان والهررة

وكلاب الصيد ، والمشاهد المالوفة للمجموعات السكانية في كل من منطقتى جبل سلمان وجبل المغرطة مع اختفاء التصاوير ، نوع من البقر الوحشي والجمال يوحى بأن فن الرسم المسفري لهاتين المنطقتين يعود الى فترة تمسن مناخي كتلك التي أرخت في موقع (جبة) لمنتصف الألف السابع قبل الوقت الماضر Garrod et) (442 : 1989 : 142)

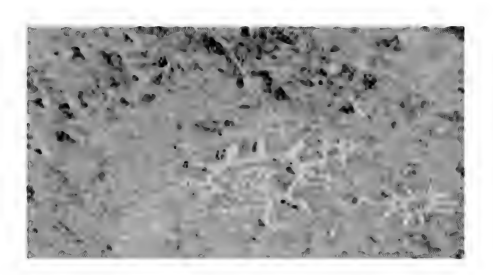
وفى موقع (جبة) عثر على إفريز متميز بامتداد أربعة أمتار ، يبين موكبا كبيرا وبالحجم العادى تقريبا لمجموعة من الرجال بأسلعتهم . وأهم السمات التي تميز أسلوب فن الرسم الصخرى في (جبة) ، الأبقار الوحشية الصغيرة ذات القرون الطويلة والتى شوهدت أحيانا مرسومة بوسوم على بدنها استخدمت عبلامات مميزة وربما رميزية ، ورسيمت أبدان الميوانات بوضع جانبي رسيما تخطيطيا ، أما الرأس والقرون الملتوية فقد رسمت بمنظور مستو ، وشوهد بدن أحد الثيران وقد رسم في وضع قائم باسلوب النقر بينما يرى راسه يتجه لأعلى . واكثر اللوحات تفردا هي تلك التي تحتوى على أشكال بشرية بحجم الانسان العادي مرسومة في مجموعات تتراوح بين اثنين الى ثلاث . ولوحظ أن عدد الذكور يزيد عن عدد الإناث ، كما أن رسومات المجسمات الأنثوية ذات طابع خاص ، فجسم التمثال الأنثري تم رسمه بمنظور مستو مفاير للتمثال الذكري الذي تم تنفيذه بوضع جانبي ، وكيفما يكون الحال ، فإن أشكال كلا الجنسين من إناث وذكور خالية من الملامح الوجهية ، وبالنسبة للإناث قان تصفيف الشعر ووضع المدائل والأقراط المتدلية على الاعتاق قد تم إيضاحه بتقصيل ، والملاحظ أن أشكال الإناث كانت ترسم بتفاميل جسدية نفذت بمهارة حيث تتميز بإظهار الجزء العلوى من البدن ، عضلات الكتف والأذرع ، أما أذرع الرجال فتظهر متدلية الى أسفل بصورة غريبة ، وظهرت إحدى النساء في هذه الرسومات وهي ترتدي - فيما يبدو - عقدا يغطى الجزء العلوى من عنقها ، والسمات الانتوية في رسومات (جبة) بارزة بشكل لاقت للانظار حيث ترتدى النساء سترات متسعة نصو الخارج مع أحزمة طويلة وأوشحة ملتفة حول الجسم ، وهذا النمط من الزى النسائي يمكن مقارنته بالأزياء التى وجدت في التماثيل الطينية الصغيرة التي تعود للعصر المجرى المديث في سوريا ، الأردن ، العراق وايران ، وأسلوب النقر هو الأكثر شيوما في المنقوش الصخرية للذكور حيث تظهر تفاصيل الجسم والملابس في النقش البارز . والأشكال الذكرية ذات أوضاع وارتباطات خاصة في أسلوب الرسم ، ومعظم أشكال الذكور ترسم في حالة سكون وحالة وقوف مع إنحناءة طفيفة عند الركب ، وتتميز مجسمات الرجال بالقامة الفارعة والتفاصيل الجسديةمع اذرع مرسومةبشكل تخطيطي أما اللحي فقد ظهرت في أمثلة قليلة ، ويضع الرجال على رؤوسهم أغطية مسطحة ، وظهرت بعض رسومات الرجال وعلى اعتاقهم فيما يظهر عقود وزينة للصدر وأحزمة نحتت بشكل بارز ، والقليل من هذه الرسومات تحتوى على " أذيال " ممتدة من الخصر نحو الخلف ، والكثير من الرجال في هذه الرسومات يرتدون سترات طويلة نقشت تضليعاتها بشكل بارز (Zarins, 1982 : 22) . وبعض النقوش الصخرية لموقع (جبة) تم إيرادها مصورة في هذا الكتاب ، ويشير أحد هذه النقوش (شكل ٤: ١١) إلى بقرة وحشية ذات قرون قصيرة من النوع المبكر وهى تتبع شكلا أدميا رسم رأسه بوضع بارز كما ظهرت حلقة حول هذا الرأس وأرخ النقش الى العصر الحجرى الحديث ، رسم إيضاحي آخر (شكل ٤: ١٢) يصور وعلا رسمت قرونه مزخرفة بحزوز قصيرة تبرز من أعلى حزوز شبه دائرية وارخت اللوحة إلى العصر الكالكوليثي ، أما الشكل (٤ : ١٣) فيشير إلى أسد محاط بعدد من الكلاب ويرى أحد الرجال خلف الأسد في حالة مطاردة لمجموعة من الحيوانات ، ومشاهد القتال والصيد من المواضيع المالوفة في فن الرسومات المسخرية للعصر البرونزي للمملكة العربية السعودية ، ويظهر الشكل (٤ : ١٤) من موقع (جبة) رسما لرجلين في حالة قتال بالسهام والأقواس وتم تأريخ اللوحة الى فجر عصر التاريخ ، ويظهر الشكل (٤ : ١٥) من (جبة) مشهد معركة بين مجموعة من الرجال يتقاتلون على صهوات جيادهم ، أما الصيد وقتل الحيوانات فمن المواضيع الشائعة أيضا في فن الرسم المسخرى لمنطقة (جبة) ، والشكل (3 : ١٦) يظهر رجلين على ظهور جياد يحاولان مهاجمة حيوان ربما كان أسدا ، ونقش آخر من موقع (جبة) يبين شكلا لرجل بالحجم الكامل ذى النمط الطبيعى (شكل 3 : ١٧) تظهر الرجل اليمنى مرفوعة الى أعلى ، ومرفق يده اليسرى المتدلية قليلا في حالة إنحناءة ،ويبدو أن الشكل في وضع جلوس نصفى مع شعر متدل من الرأس ، وظهر مسند وأرجل ممدودة للأمام ، وهذا الشكل الآدمي يرتدى سروالا قصيرا وتظهر على سرته أربعة وسوم أو علامات في شكل حزوز أفقية تومىء إلى انتمائه القبلى ، والشكل برمته يظهر على هيئة مستطيل ، ويمثل نمطا نموذجيا لأسلوب النقش الصغرى في موقع (جبة) حيث يؤرخ للعصر الحجرى الحديث (النيوليثي).

وفي هضبة منخفضة تسمى (برنوس) في منطقة سكاكا وجدت نقوش صخرية مثيرة للإنتباه تعثل مجموعة من الفتيات في حالة رقص (شكل ٤ : ٨١). وتتكون هذه النقوش من ٤١ شكلا بارتفاع ١٧ بوصة ، وتظهر فيها الفتيات بأيدى مرفوعة الى أعلى ويلبسن - فيما يبدر - غطاء مسطحا لقمة الرأس على شكل فصول عنقودية (taselled - headdress) وتتبعهم أعداد قليلة من الحيوانات، وربعا كان هذا المشهد يعثل حالة رقص أو معارسة شعائرية ويؤرخ للعصر الحجري النحاسى (الكالكوليثي) ، مشهد آخر مشابه من منطقة سكاكا (شكل ٤ : ١٩) لاربعة من الإناث في وضع الوقوف وعلى الجانب الأيسر للمشهد يظهر رسم لجاموس كما تصور اللوهة أدميا في وضع وسيط بين الإناث والجاموس وتبرز أيضا صورة لوعل في مؤخرة اللوحة ، وبرغم أن الأسود قد إختفت من شبه الجزيرة ألعربية منذ أمد ليس بالقصير فظهورها في الرسومات الصخرية يؤكد أنها كانت موجودة في هذه المنطقة بشكل مألوف خلال أزمنة موغلة في القدم وبخاصة في العصر النيوليثي المطير (8.18 : 1970 , 1970) .

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل ٢٠١٤ فن الرسم المسفرى من سكاكا و ثلاثة من الأبائل رسمت بالأسلوب الدمطي (Courtesy Mrs Elsie Miller)



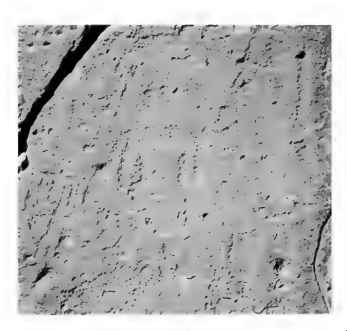
شكل ۲۱:۶ فن الرسم المنخري من سكاكا : منظر لشمس مشرقة (Courtesy Mrs Elsie Miller)

overted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

777



شكل ٢٢:٤ فن الرسم الصخرى من سكاكا ، أشكال بشرية بالحجم الكامل الطبيعى (Courtesy Dr. B. Domres)



شكل ١٣٢:٤ أ منظر من سكاكا لبقرة ومجموعة من النسوة في حالة رقص الى الخلف ورجل الى الامام (After Majeed Khan)

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by renistered version)

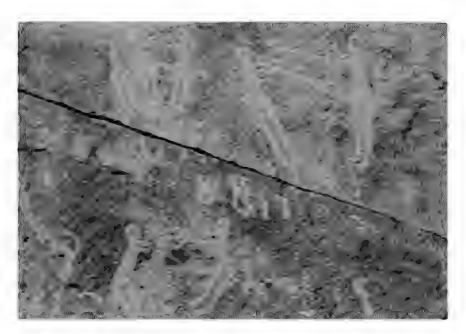
YIT





شكل ۲۲.۱ فن الرسم الصخري من حابل : رجلان في حالة رقص (Courtesy Dr. B. Domres)

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



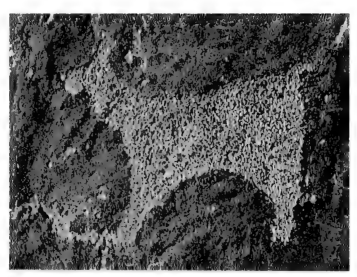
شكل ٢٤:٤ فن الرسم المنخرى من حائل: مجموعة من الرجال في هيئة رقص (Courtesy Dr. B. Domres)



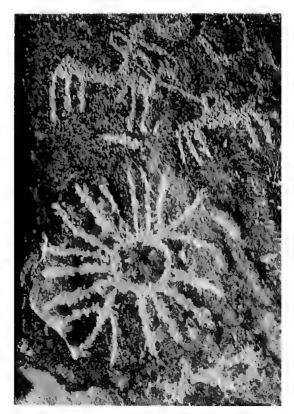
شكل ٢٥:٤ فن الرسم المنخرى من حائل ، غزال(Courtesy Dr. B Domres

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

470



شكل ٢٦٠٤ (أعلى) فن الرسم المنخري من حائل: ماعز مدجنة (Courtesy Dr. B. Domres)



شكل ٢٧:٤ (أسفل) فن الرسم الصخرى من حائل: صياد على صهوة جواده يطارد حيوانا وتظهر شمس مشعة (Courtesy Dr. B. Domres)

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

777



شكل ١٨٠٤ مشهد قنص مع مجموعة من اللبال (Courtesy Dr. B Domtes



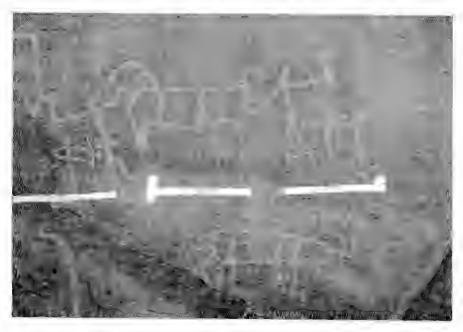
شكل ٢٩:٤ منظر لرجل في مواجهة أسد (Courtesy Dr. B. Domres

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

YTY



شكل ٢٠٠٤ مشهد لقرابِين حيوانية (Courtesy Dr. B. Domres)



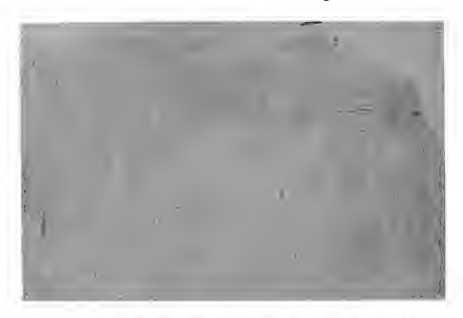
شكل ۲۱:8 مشهد لرجال يقودون حيوانات لتقديمها قرابين (Courtesy Dr. B. Domres)

innverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by renistered version)

AFY



شكل ٣٢:٤ منظر لصنف من الرجال بأيدى ممدودة وأمامهم حيوان وربما كانوا في احتفال دينى (Courtesy Dr. B. Domres)



(Courtesy Dr. 8. Domres)

شكل ٢٢٠٤ إستنتاس الجمل

779

مشهد آخر لنقش منفري من سكاكا (شكل ٤ : ٢٠) يظهر منفا لثلاثة من الأيائل رسمت بالاسلوب النمطى في حالة وقوف ، والملاحظ أن نقش اثنين من الأيائل في الجانب الأيسر للوحة متشابه وقد تم تنفيذه بتثخين الحزوز بينما يرى النقش الآخر في الجانب الأيمن للوحة بحزوز عريضة واكثر سمكا ، وتؤرخ هذه اللوحة إلى فجر عصر التاريخ ، ويوجد في سكاكا نقش منخرى لإثنين من الشموس المشرقة ، إحداهما صغيرة والأخرى كبيرة العجم ويحيط بقرص الأخيرة شكل تخطيطي غير منتظم يتجه ناحية اليسار حيث يوجد قرص الشمس الصغري ، وتم اكتشاف مايشابه هذه الرموز في الرسومات الصخرية في منطقة أبها بجنوب المملكة العربية السعودية ، على أية عال ، لا نعرف بالتحديد الدلالة التي رمز اليها بهذه الشموس وربما كانت تخدم غرضا دينيا معينا أو ربما كانت نتاجا لأعمال الرعاة لتزجية أوقات الفراغ أو للتعبير بها عما تجيش به مشاعرهم وما تختزنه قدراتهم الغنية من أمكانيات على الرسم الصخرى ، وعثر على هذا النوع من الرسومات الصخرية ذات الشموس في منطقة حائل بشمال المملكة العربية السعودية وهو من أشكال الرسم الصخرى الشائع في منطقة شمال أفريقيا (Willcox, 1984: 78, 84, 97) ويؤرخ لفجر عصر التاريخ ، وتوجد في منطقة حائل وما جاورها مجموعة هامة من مواقع النقوش والرسومات الصخرية وتشمل اللوحات المنخرية أشكالا بشرية بالمجم الكامل الطبيعي ، الأبقار الوحشية (المارية) ، الخيول وغيرها. ويوحى غشاء العتق والتقادم لهذا النمط من الرسومات والنقوش بأنها تعود لحقبة اكثر قدما وربما كانت معاصرة للفن الصخرى لموقع (جية) المشار إليه أنفا ، أما النمط الآخر من الرسومات والنقوش الصخرية فهو لا ينم عن مهارة أو إتقان وتمثله بعض مشاهد لحيوانات تشمل الجمال والوعول ، ويعود فيما يبدو إلى فترة تاريخية متأخرة (Adams et al, 1977 : 39) . ومما تجدر الإشارة إليه أن الفن الصخرى لمنطقة هائل يصور أشتاتا من الموضوعات التي تكشف عن الجوانب الاجتماعية والثقافية والدينية لمجموعات مختلفة من العشائر والقبائل إستوطنت في هذه البقعة من المملكة العربية السعودية خلال عصور ما قبل التاريخ وفجره ، ومن الرسومات الصخرية التي تلقى الضوء على بعض جوانب حياة هؤلاء الأتوام (شكل ٤ : ٢٢) شكل بشرى هضم في حالة الوقوف وله يدان كبيرتان موضوعة إحداهما على الأخرى ، وهذا التمثال على شكل البرميل ، وعنق طويل وتغطى رأسه قبعة وربما كان كائنا مقدسا ويؤرخ لفجر عصر التاريخ .

تبرز الرسومات الصخرية الغريدة النواعي الثقافية لمجموعات العشائر التي سكنت في منطقة (حائل) خلال عصبور ما قبل التاريخ . واحد هذه الرسومات (شكل ٤ : ٢٣) يظهر أشكالا أدمية في حالة رقص ، حيث ترى الأيدى مرفوعة إلى أعلى والأرجل في حالة حركة ، رسم أخر (شكل ٤ : ٤٤) من هذه المنطقة يصور نوعا أخرا من الرقص بين مجموعتين من الذكور كل مجموعة تتكون من ثلاثة أفراد يرقصون متشابكين الأيدى وملتفين حول بعضهم فيما يشبه الدائرة ، وفي الجانب الأيمن من هذه اللوحة يشاهد شخصان في حالة قتال بأسلحة . أما في الوسط وأقصى الطرف الأيمن للوحة فتظهر رموز أبجدية . ويؤرخ كلا النقشين الى فترة فجر عصر التاريخ .

تصوير الأشكال العيوانية بالتفاصيل الدقيقة المتقنة شائع في الفن المسخري لمنطقة حائل ، والشكل (٤ : ٢٥) يشير إلى غزال رسم في وضع فردي ، أما الشكل (٤ : ٢٦) فهو يصور ماعزا مستأنسا أحد أرجله مقيده ، وتم تنفيذ الشكل السابق بالأسلوب النمطي مع تنقيط البدن وإظهار القرون الطويلة ، أما الشكل الأخيرفقد رسمه الفنان باستخدام أسلوب التنقير وتخطيط البدن ، كلا النقشين يؤرخان للمصر الكالكوليثي .

صيد العيوانات من أجل العصول على القوت الضروي أحد أهم أهداف مجموعات الصائدين وجامعي الغذاء خلال أزمنة عصور ما قبل التاريخ . فلا غرابة إذن إن كانت مناظر الصيد واحدة من أهم موضوعات فن الرسومات الصخرية في منطقة حائل الشكل (٤٠: ٧٧) يصور صيادا وهو على ظهر جواده يطارد حيوانا ربما كان جملا أو ماعزا ، وتحت هذا المشهد يظهر رمز كبير لقرص شمس مشعة ، ولربما كانت الشمس رمزا لعبادة ما أو رمزا ليوم صيد ناجح ، وطالما أن الشمس قد أعطيت درجة أكبر من البروز في الرسم فهذا يرجح إنها كانت ترمز لشعيرة قد أعطيت درجة أكبر من البروز في الرسم فهذا يرجح إنها كانت ترمز لشعيرة مقدسة ، وهذا الموضوع الفني له ما يشابهه في لوحات الرسوم الصخرية ذات الطلاء من شمال (قريقيا (30 : 394) ويؤرخ لفجر عصر

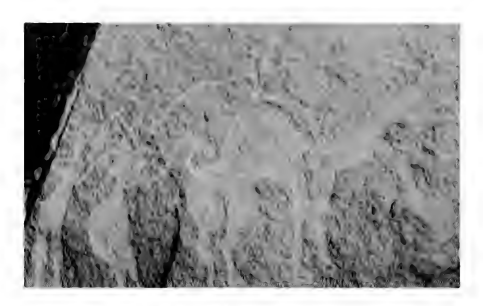
الرسم الصخري (شكل ٤ : ٢٨) يصف مشهدا للصيد يشتمل على أقواس ، كلاب وحيوانات أخرى ، ومن الجلى أن الذئب الذي يظهر في اللوحة يهاجم رجلا وافعا يديه لفرط فزعه ، حيث بدأ وكانه يمارس حركات بهلوانية ، بينما يرى اثنان من زملائه يتهيآن لقتل الذئب بسهام مشرعة من أقواسها ، والشخص على يسار اللوحة يظهر كأنه فقد توازنه حيث يشاهد ملقيا على ظهره بينما ترتفع رجله اليمنى إلى أعلى في الهواء ، وتضم اللوحة صورا لجموعة من الماعز البرى وهي تهرب من هذا المشهد لتنجو بجلاها ، ويؤرخ المشهد لفجر عصرالتاريخ ، ويمكننا بيان دورين زمنيين لهذا النقش الصخري ، أما النقش الصخري (شكل ٤ : ٢٩) فيصور شكلا بشريا يقاتل أسدا وجها لوجه ، والملاحظ أن مخالب الأسد الطويلة قد أظهرت بصورة ناتئه في النقش أما الأرجل الأمامية للأسد فترى مرفوعة بصورة أظهرت بصورة راجله الخلفية على الأرض حيث بدا كانه قد تهيأ لمهاجمة الرجل، وفيما يبدر أن الرجل قد استبق الأسد حيث غرس سهما في بدنه بينما

كانت يده اليمنى تعمل سلاحا مستديرا ، وتشاهد بعض الظلال الشبيهة بالغيوم فوق رأس الرجل ، وأرخ هذا النقش الصخرى الى حقبة فجر عصر التاريخ ،

القرابين الحيوانية من أهم مظاهر الطقوس الدينية لأقوام عصور ما قبل التاريخ خاصة أن الدين قد ارتبط في تلك الأونة بصورة وثيقة بطبيعة الثقافة السائدة ، وفن الرسومات الصخرية لمنطقة حائل يصور صورا متعددة من الطقوس الشعائرية للقرابين الحيوانية وتبجيل المعبودات ، وأحد هذه الأمثلة (شكل ٤ : ٣٠) يصور مجموعة من المواشى نذرتها مجموعة من الناس قرابين . ويرى في المشهد أحد الرجال واقفا بين اثنين من العيوانات أعدت للذبح بينما يشاهد شخصان أحدهما خلف العيوانات والآخر أسفلها وهو يحاول رفع أرجلها أمابقية الميوانات فقد أعدت للذبح في فترة لاحقة ، ويؤرخ هذاالنقش الصخرى إلى العصر الكالكوليثي ، ومشهد لرسم صخرى أخر من منطقة حائل (شكل ٤: ٣١) لرجلين يقودان حيوانا من مقدمته ويحملان هراوات في أيديهم بينما يرى شخص بجوارهم وهو يصوب سهما باتجاه شريان عنق هذا الحيوان ، وربما كان هؤلاء الأقوام يستخدمون دم القربان غذاء لهم ، نقش صخرى آخر من حائل (شكل ٤: ٣٢) يصنور صنفا من البشر في حالة وقوف وأيديهم معدودة ويرى أمامهم حيوان، يوحى هذا المشهد بانهم كانوا متجمعين في احتفال ديني لذبح الحيوان وتقديمه قربانا للمعبود ، والرجل الذي يشاهد في مقدمة الصف يقود الحيوان ، ويؤرخ كلا النقشين السابقين للعصر البرونزي . أما الجمل فاهم موضوعات الرسومات والنقوش المنفرية في المملكة العربية السعودية ، فاستئناس الجمل وإستخداماته المتعددة ، والأوجه المختلفة لحياته ... الغ من المواضيع الشائعة في فن الرسم المنضري ، وفي حقيقة الأمر أن فن الرسومات يقدم مساعدة لا غني عنها في محاولة لإجلاء الغموض عن تاريخ تدجين الجمل في المملكة العربية السعودية ، واستئناس الجمل في شبه الجزيرة العربية بصورة عامة يلمح إلى عقد اجتماعي - سلوكي بين الإنسان والأنواع الميوانية التي تفضل العيش مع بني جنسها في حياة القطيع ، أما النقش الصخري الذي يرجع للعصر البرونزي (شكل ٤: ٣٣) فيصور عملية تدجين للجمل بواسطة فرد أدمى يحمل عصا في يده اليمني، نقش آخر يشير إلى ركوب الجمل (شكل ٤: ٣٤) . ويشاهد أحد النقوش يصور قافلة للجمال (شكل ٤: ٣٥) . وهذه النقوش والرسومات الصخرية التي تصور مجموعة من الجمال المستانسة ربما تؤرخ لفترة تتراوح بين الألف الرابع والثالث قبل الميلاد ، وإستنادا على دليل لاحد المعثورات الأحفورية من واحة (أزرق) في شمال الجزيرة العربية (١٢/-) ، ثبت أن الجمل عاش في هذه المنطقة منذ ما يقرب من العصر البلايستو سبني المتأخر ، ومن منطقة (كلوة) لدينا رسومات محرية متزامنة لجمل مستأنس صغير الحجم مع مجموعة من الوعول تؤرخ للعصر الميزوليثي المتأخر ، لذا بإمكاننا القول بأن تدجين الجمل في المملكة العربية السعودية ربما حدث في فترة تاريخية لا تقل عن الألف الرابع قبل الميلاد (Ripinsky 1975 : 295 - 297) واستنادا على الموجودات الأثرية لحفرية (ام النار) في الإمارات العربية المتحدة فإن إستئناس الإبل في الجزيرة العربية يعود الى منتصف الألف الثالث قبل الميلاد (Compagnoni and Tosi, 1978 : 91ff) منتصف الألف الثالث قبل الميلاد ومما يجدر ذكره أن هنالك بعض التواريخ لكربون ١٤ المشم تم الحصول عليها حديثًا من عينات لفك جمل مستأنس عثر عليه في ركام لنفايات المحار في موقع (سهي) (١٥٦/٦) على ساحل البحر الأحمر في جنوب المملكة العربية السعودية تشير الى أن أقدم دليل لإستئناس الإبل في شبه الجزيرة العربية ربما عاد الى الألف السابع د (Grigson et al 1988) . نبل الميلاد (Grigson et al 1988

إضافة إلى ما سبق ، فإن الأشكال البشرية المصورة بالحجم الكامل أو المصغر والوسوم (العلامات) القبلية شائعة في الفن الصخري لمنطقة حائل ، وهنالك نقش صخرى من هذه المنطقة (شكل ٤ : ٣٦) يبين ثلاثة أيد معدودة للأمام ، ورسم

347



(Courtesy Dr. B. Domres) ركوب الجمال



(Courtesy Dr. B Domres) سمهد لقافلة من الإبل ٣٥.٤ مشهد لقافلة من الإبل

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

TVO



(Courtesy Dr. B. Domres) منظر لآثار أيدى بشرية ٣٦:٤ منظر



شكل ٢٧٠٤ مشهد الأقعى (الغايبر) وجلد أقعى (Courtesy Dr. B. Domres)

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

777



شكل ٤٢:٤ مشهد لحيوانات مرسومة بأسلوب النقر الكلى وأشكال أدمية وأخرى حيوانية منفذة بالاسلوب العودى (Courtesy Mr. John Miller)



شكل ٤٣:٤ شكل بشرى وجمل بالاسلوب العودي (Courtesy Mr. John Miller)

inverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

TVV



شكل ١٤٦:٤ شكل لإمرأة تحمل سلاحا في يدها اليسرى وتقذف بسلاح باليد اليمنى (Courtesy Department of Antiquities, Saudi Arabia)



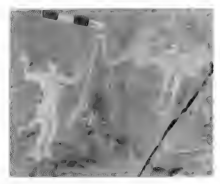
شكل 1:4 كب مجموعة من الجمال ذات أحجام متباينة مع قطيع من الضأن عليها وسوم (علامات) وتظهر حروف بالمسئد الجنوبسي ... السخ مسن بسنر حما (Courtesy Department of Antiquities, Saudi Arabia)



شكل 1:4 كجه أشكال أنثوية بأيدي مرفوعة من بنر حما ربما تمثل المعبود "عاليا" (Courtesy Department of Autiquities, Saudi Arabia)



نل ۱:۵ منظر لصيد النعام من الطانف (Courtesy Department of Antiquities, Saudi Arabia)



شكل ۲:۱ منظر لصيد النعام من نجر ان (Courtesy Department of Antiquities, Saudi Arabia)

هذه الأيدى الثلاثة بأساليب مختلفة وطبقة عتق متباينة يشير إلى أنها لثلاثة فنانين مختلفين وربما كانوا من فترات زمنية مختلفة ، وتشاهد صورة مرسومة على طبقة القِدّم الداكنة اللون (Patina) معايبين بأن الرسمة قد نفذت في فترة متأخرة ، ومما تلزم الاشارة اليه أن لهذه اللوحة ما يشابهها في مناطق متقرقة من الملكة العربية السعودية (أنظر " أناتي " ١٩٧٧ ، ١٩٧٧ : ٢٥ لنقش صغرى مماثل من موقع (دثامي) جنوب غرب الملكة العربية السعودية) .

فنانو عصور ما قبل التاريخ في الملكة العربية السعودية نادرا ما يصورون أشكالا لثمابين ، سحالى ... الغ في رسوماتهم المسخرية ، ونجد في منطقة (عائل) نقشا منخريا يصور أفعى "الفايير" (Viper snake) الخبيثة وجلد لأمد الأقامى ، وربعا كان بامكاننا إعتبار هذه الرسوم وسوما (علامات) تميز رهطا من الناس أو زمرة من البدو وقد تكون أيضا رموزا سمرية لممارسة طقوسية .

(٣) فن الرسوم والنقوش الصخرية للمنطقة الجنوبية الغربية :

تشتهر المنطقة الجنوبية الغربية للمملكة العربية السعودية بثرائها في الرسومات والنقوش الصخرية كما تنفرد بخصائصها الفنية ذات الأسلوب المتميز، وأبرز الأمكنة في هذه المنطقة لفن الرسم الصخرى هى عسير، ابار دثامي في بيشة، بنى رزام، الضبياع، تجران، بنر هما ، الضماسين في وادى الدواسر، أبها، وادى خنيق، جبل قارة الخ، وتثبت الادلة أن الصيادين الأوائل كانوا يقطنون شمال، أواسط وغرب شبه الجزيرة العربية ويمثلون بجموعات سكانية أملية في النصف الغربي للجزيرة العربية خلال عصر ما بعد

البلايستوسين ، والفترة الباكرة للدور المطير لعصر الهولوسين ، وأقدم أساليب الرسومات والنقوش المسخرية التي ارتبطت بهؤلاء المبيادين تعرف بـ ' النعت التغطيطي العميق " (Heavy, Engraved Outline) الذي يستخدم في الرسومات ذات مقاييس الرسم الكبيرة ويتضمن رسم حيوانات مثل الرعول ، الغزلان والبقر الوحشى (Zarins et al 1981 : 34) . وأسلوب الفن الصخري النطقة (كلوة) عشر على ما يعاثله في المنطقة الجنوبية الغربية عند مضارب (بني رزام) و (الفايا) في مرتفعات عسير (١٥٦/٦) ، وعند آبار (الدثامي) في منطقة بيشة وفي مناطق بني (رزام) و(القيايا) ، قيان أشكال التصاوير الميوانية المنفذة بالأسلوب " الكفائي " بصورة إشرادية تشمل الوعول ، البقر الوهشي ، الأغدري (Onager) وهو العمار الوحشي في المشرق إلى جانب يعض المناظر الأغرى الاكثر تعقيدا ، وفي أحد مشاهد الرسوم الصخرية يظهر وعل بجانب منشأة معمارية على شكل مصيدة (Kite) ، وفي منطقة عسير جنوب (ظهران الجنوب) تم العثور على لوحة منظرية تصنور رسومات بطريقة الرسم المركب (multiple - design) لوعول ورماح تيرز مشاهدا للصبيد ، وهذا الأسلوب القني في الرسم أصبح شائعا في الفترات اللاحقة ، وفي منطقة جبال عسير فإن مشاهد الصيد والحياة الرعوية باتت من المواضيع المألوقة في الفن الصخرى لمناطق مرتفعات المجر الرملي . وقى أحد المناظر ترى التروس مصورة بشكل إضرادى والجوانب الأربعة البارزة للترس رسمت بصورة مبالغ طيها ، ولهذه الأنماط من التروس ما يماثلها في لوحة مقبرة (بني حسن) الفرعونية حيث يشاهد بعض الأسويين وهم يحملون كحلا (Kohl) إلى إداري مصري من الدولة القرعونية الوسطى (حوالي ١٨٠٠ ق.م) ، كما يظهر في هذا المشهد وعل أمنيب برمج ، وفي موقع أغر في نفس هذه المنطقة ترى حيوانات من ذوات المافر وباجسام بارزة منقطة وإن أظهر الفنان رؤوسها بهيئة رديئة ، وفي نفس المكان نشاهد رجلا بتفاصيل جسدية كاملة حيث تظهر كل لعيته ، شاريه وشعره المتدلى ، وهذه اللوحة من النوع النادر ، ويبدو أن هذا الرجل يحمل رمحا ويهاجم بقرة وحشية بينما ترى إمرأة تقف بجواره Zarins) (et al, 1981 : 34 - 36

هنالك موقعان في جنوب الخماسين بمنطقة وادى الدواسر ذوا أهمية قصوى بسبب العلاقة المحتملة بين أساليب الرسوم الصخرية الباكرة وصناع الأدوات الصوانية في هذين الموقعين . وفيما يبدو أن الأقوام الذين قاموا برسم الأشكال والتصاوير التي وجدت في اللوحات الصخرية لموقع (جبة) هم أيضًا الذين قاموا بتشذيب الأدوات الصوانية التي وجدت متناثرة في أرجاء هذين الموقعين فيما بين الكسور الصدعية والجلاميد الصخرية المتساقطة ، ومعظم المعثورات الأثرية في هذين الموقعين لها ما يشابهها في مواقع أخرى في صحراء (النفود) • وفي حقيقة الأمر ، فإن المواقع التي وجدت في ناحية (ام السلمان) في منطقة رملية تحيط ببحيرة يبدو أنها تشابه تركيبات الموقعين السابقين ، ومن المحتمل أن أسلوب (جبة) لفن الرسم الصخرى في منطقة الدواسر قد قام بتنفيذه نفس الأقوام الذين قاموا بصناعة هذه الأدوات الحجرية التي وجدت مرتبطة باللوحات الصخرية . ومقارنة بالعديد من أساليب الرسم والنقش الصخرى فإن هذه الأسلوب (أسلوب جبة) يؤرخ من أواضر الألف الخامس الى منتصف الألف الثالث قبل الميلاد (Zarins et al, 1979 : 21) . وهنالك قليل من المواقع جنوب الخماسين وتبعد بحوالى ٥٠ كيلومترا من شمال (القويعية) في المنطقة الشمالية تحتوى على رسومات ونقوش صغرية ، وكل هذه المواقع صغيرة الحجم وتتكون من هضاب متعزلة من الحجر الرملي ولا يزيد قطر كل منها عن ١٠٠ متر ، واثنان من هذه المواقع تحتوى على أدوات حجرية في ذات المنطقة التي تسود فيها الرسومات والنقوش الصخرية ، وربما كانت هذه الأدوات الحجرية لأولئك الأقوام الذين قاموا برسم لوحات الرسوم الصخرية ، وأقدم اللوحات الصخرية في هذه الجهة تمثل متنوعا محليا لأسلوب (جبة) المعروف ، ولعل من الجدير بالملاحظة هنا أن أسلوب

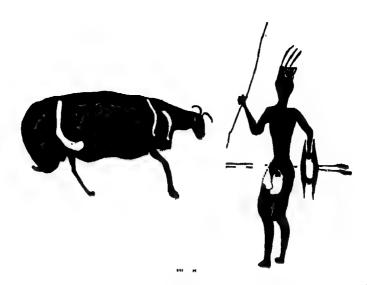
وسومات الأبقار الوحشية ، والكلاب ، السنوريات ، والماعز لمواقع منطقة الدواسر يشابه ذلك الذي تظهره اللوحات الصخرية لمواقع جبة ، حائل ، العناكية ، الطائف وحدد الغ ، وكيفما يكرن الحال ، فإن أسلوب رسم الأشكال البشرية في منطقة وادى الدواسر يضتلف عن شبيهه في المواقع السابقة حيث تصور المجسمات برؤوس دائرية ، وكما يرى في هذه الرسوم فإن الأدرع مبالغ في طولها وتتقوس قليلا نحو الغارج ، وتظهر الأشكال الحيوانية أحيانا في مجموعات مثل الماعز ، الأبقار والكلاب (30 : 739 at al المناققة الجنوبية الفربية للمملكة وجدت منشات للنقوش والرسوم الصغرية في المنطقة الجنوبية الفربية للمملكة وجدت منشات معمارية مصاحبة تضم نصباً ركامية وهياكل حجرية في كل من عسير ، الطائف وابها ، إضافة إلى ذلك ، فإننا نرى اشكالا تصويرية لثلاث أبقار وحشية علاوة على العديد من الأشكال البشرية المرسومة بالأسلوب العودى والذي يماثل أسلوب (جبة) القديم في الأقليم الشمالي (45 : 1981 at 1981) .

كثير من الصور الفوتفرافية لفن الرسومات الصغرية في المملكة العربية السعودية التى تم إلتقاطها خلال الرحلة العلمية لـ " فيلبى - ريكمنس - ليبنز - Philby - Ryckmens - Lippens - Lippens - Lippens "أناتي" لدراستها ، تحترى على صور لغروف بذيل غليظ ، ويعتقد أن هذا الميوان قد تم تدجينه للمرة الأولى في جنوب بلاد ما بين الرافدين ، وأقدم دليل آثارى لهذا النوع من الغراف ، تصوره زبدية تعود لفترة (أوروك) الثالثة في أواغر الألف الرابع قبل الميلاد ، وبمرور الوقت ظهرت سلالات جديدة للغراف ذات الذيل الغليظ تغدله عن تلك التى وجدت في بلاد ما بين الرافدين ، ومعظم الغراف ذات الذيول المشخنة تعود لحقبة إقتصاديات المعيشة المرتكزة على الرعى والصيد , Anati

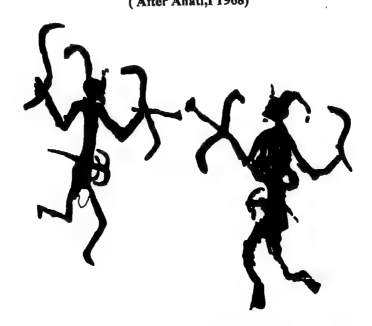
ومن المناطق التي تحتوى على نقوش معضرية هامة ، سلاسل جبال (قارة) التي تبعد بموالي ١٠٠ كيلومتر شمال شرق نجران ني الجزء الجنوبي الغربي للمملكة العربية السعودية هيث عثر على العديد من اللوهات الصخرية تصور خرافا ذات اذيال غليظة . وأحد هذه اللوحات (شكل ٤ : ٣٨) يبين خروفا كبير المجم مرسوما باسلوب يكاد يكون بالمجم الطبيعى وقد تم تنفيذ الرسم بدرجة متقنة للغاية . ومن ناحية أسلوبية يمكننا القول إنه يتشابه مع العديد من تصاوير المُراف ذات الذيول الغليظة من مواقع الرسم الصخرى الأخرى . وطبقة القِدُم (Patina) للشكل البشرى في هذه اللوحة لها ما يماثلها في الأشكال البشرية الضغمة الشائعة في كثير من لوهات الرسم الصخرى في أرجاء المملكة العربية السعودية . وتشير قسمات وجه هذا الأدمى الى ملامع زنجية ورأس بيضاوي وجسم متطاول جيد البناء ويرتدى إزارا قصيرا مستطيل الشكل ساترا للعورة فقط في حين أن بقية الجسم عار تماما ، وعلى رأس هذا الشكل الأدمى قبعة قصيرة غريبة الشكل مزغرفة بخطوط راسية متوازية تتدلى من سطحها ثلاث ريشات طويلة ، وتعمل بده اليمني هراوة بينما تعمل اليسرى درعا طويلا ورمعين ، ولهذا الدرع ما يشابهه في لوحة مزخرفة عثر عليها في مقبرة تنتمي إلى العصر البرونزي في منطقة (بني حسين) في مصر ، واللوحة الأخيرة تسمى " لوحة أبيشا الجمعية الجدارية " وتصور زعيما لإحدى العشائر العربية قادما الى مصر مع ثلة من قومه ، وعلى كل ، شإن لوحة (قارة) (شكل ٤ : ٣٨) هي الحالة الوحيدة التي أمكن فيها إيجاد علاقة بين التصاوير الميوانية والمجموعات البشرية التي نفذت لوحات الرسوم والنقوش الصخرية في المملكة العربية السعودية ،

وفي منطقة (قارة) ذاتها تم العثور على نقش صخرى لثلاثة غراف ذات ذيول طويلة مصورة في ثلاث لوحات مختلفة ولربما لثلاثة فنانين ، ومع هذه اللوحات وجدت رسومات لجملين ورجل يمتطى جوادا وشكلين أدميين ملتحيين في وسط nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

475



شكل ١٤٠٤ فن الرسم الصغري من جبال قارة خروف بذنب ثخين مع شكل آدمي (After Anati, I 1968)

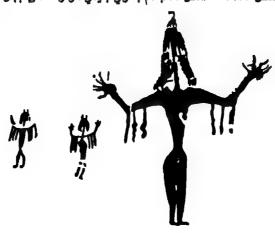


شكل ٣٩:٤ منظر من جبال قارة: شكلان أدميان يحملان إسلحة ، في هيئة قتال

السطح المسفرى . أما اللوحة (٤ : ٣٩) فهي مشهد لشكلين أدميين في حالة ركض، يحملان أسلحة ويبدو أنهما يتقاتلان ، والملاحظ أنهما يلبسان قبعات غريبة يتدلى من كل منها قرن أو ربما ريشة طويلة مقوسة ، وفيما يبدو أنها مزخرفة من الأمام ويحمل كل منهما قوسا وسهما في إحدى اليدين بينما تحمل اليد الأغرى هراوة من نوع (البمرنق) Boomering - like tool الذي يستخدم في المديد ، ينتطق كل منهما في وسطه خنجرا ذا عجرة هلالية ، وهذه الأسلمة التي يعملها هذان الرجلان ذات أهمية في تعديد تاريخ الرسم والنقش الصخرى في المملكة العربية السعودية ، فالبمرثة سلاح شائع في الموجودات الأثرية لجنوب غرب أسيا ومصر ، أما الأشكال البشرية فقد عثر على ما يشابهها في (الاقاش) ، (أور) ... الخ في طبقات إستيطانية تنتمي الى الألف الثالث قبل الميلاد مع بعض الاغتلافات الطفيقة في الشكل ، احماقة إلى ذلك فإن السهم ذا الرأس شبه المنصرف والمصور هنا (شكل ٤: ٣٩) يماثل النمط الذي ظهر في إحدى اللوحات المصرية الفرعونية التي تورخ الى ٣٠٠٠ ق.م ، أما الخناجر ذات العجر الهلالية شهى معروشة شي جنوب بلاد ما بين الرائدين وبلاد جنوب غرب اسيا بشكل عام حيث تؤرخ الى الألف الثالث وبداية الألف الثاني تبل الميالا ، لذلك يمكننا أن نؤرخ من الرسومات الصخرية لجبال (قارة) إلى الألف الثالث قبل الميلاد: 1968) (26 - 2,20 . وهذا النمط من الرسوم المسخوية له ما يشابهه في أواسط الصحراء الكبرى (cf. Lhote, 1961 : 147) ، وفي أحد تصاوير اللوحات الصخرية لموقع (نازلة السميعة) الذي يبعد ٢٥ كيلومترا جنوب (أبار العين) شكلا بشريا بالمجم الطبيعي تقريبا (شكل ٤: ٤٠)، ويمثل هذا الشكل بايد مرقوعة مع تقاصيل الشعر ، العيون ، الأنف ، الأيدى ، الأصابع ... الخ . وتظهر اللوحة شكلا يشبه المهماز (spur) خلف أرجله ، وهذه الصورة شائعة في العديد من اللوحات المسخرية للأشكال البشرية وربما تمثل رمزا لكائن معين ذي طبيعة أسطورية . ويبدو أن هذا المنظر قد أضيف لاحقا للوحة برسم الشكل البشرى



شكل ١:١٤ أسفل: مجسم بشري بأيدي مرفوعة من جبال قارة



بالأسلوب التخطيطي بين البدن والذراع الأيسر للشكل الأوسط . إضافة إلى ذلك تحتوى اللوحة على شكلين بشريين صغيرين وضع كل منهما على أحد جوانب الشكل الأوسط الكبير ، فالشكل الأيمن بايد مرفوعة في هيئة الصلاة ، وترجد بجانب الشكل الأيسس مخططات عديدة بأساليب متباينة وإن كانت كلها ذات غشاء عتق (باتينا) بلون وأحد ، وتمثل هذه المخططات أشكالا أدمية وحيوانية وأدوات (لا تظهر في الشكل هنا) ، وفيما يبدو أن مخططات هذه الاشكال قد اضيفت في فترة لاحقة. والاختلاف بين أغشية العتق تشير الى تفاوت زمنى بين هذه الأشكال التخطيطية (19 - 1,15 : 1968) . ومن المحتمل انه بسبب هذا التباعد الزمني في هذه الرسومات تغيرت أفكار الفنان الذي قام بتنفيذها وأدخل بعض التعديلات والأضافات مما أفضى إلى هذه الإختلافات الماثلة للعيان ، لذلك فإنني أميل إلى الرأى بأن كل هذه اللوحات المسخرية تنتمي إلى فترة زمنية وأحدة (عدا في بعض الحالات التي تظهر فيها أشكال مضافة للرسومات الأصلية للوحة أو تأتي مصاحبة لبعض النقوش) . ثمة احتمال آخر وهو أن الفنان كان يعمد إلى تصوير السمات المختلفة وعناصر المشهد بأساليب متباينة ربما إظهارا لمقدرته الفنية ، لهذا كله يصبح من الفطأ أن تنسب نقشا صخريا يعود لفترة زمنية واحدة ، الى فترات زمنية مختلفة ،

تبرز لوحات الرسوم الصغرية من جبال (قارة) في المنطقة الجنوبية للمملكة العربية السعودية تصاوير لأشكال أدمية ذات شعر طويل وإحدى هذه اللوحات تحتوى على أعداد كبيرة من الرسومات التي ترجع الى فترات زمنية مختلفة وتمثل أنماطا متباينة من أساليب الفن الصغرى (شكل ٤: ١٤) و وتظهر هذه اللوحة ثلاثة تصاوير أدمية ، أحداها لأنثى مرسومة بهيئة كبيرة الحجم في وسط السطح المدخرى ويتدلى من رأسها شعر طويل ذو شكل شبكى ولها أصابع مبالغ في طولها . ومن كل ذراع تتدلى ثلاثة خطوط يبدو أنها تمثل أكماما لثوب ،

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

477

وعلى سطح الرأس غطاء على هيئة خطاف ربما كان قطعة زخرفية أو قبعة تنكرية. والسمات المميزة لهذا الشكل الأنثوى ومغايرته لتلك التي توجد على التصاوير الأنثوية الأخرى ربما يشير الى انه كان يمثل معبودا ، وفي الجانب الأيسر لهذا الشكل الرئيسي شكلان أدميان صغيران ربما لإناث تتدلى اكمام أثوابهن من الأدرع، ويبدو أنهن في حالة رقص ، ويرتدى هذان الشكلان أغطية للرأس على هيئة قرن أو رمز يعتلى شعرا غزيرا (4.55 : 1974) .

وفي منطقة (العين) لدينا العديد من الرسومات المسخرية التي تصور اشكالا بشرية منفذه بالأسلوب التعطيطي وتؤرخ الى فترة القنص والرعى المتاشرة . وتماثل هذه الرسومات الصخرية تلك التي وجدت في منطقة (الجبل الأغضر) في سلطنة عمان (Prestan, 1976 : 28f) . وهنالك رسم منشرى (شكل ٤ : ١٤) من منطقة (بيشه) يحتوى على أشكال حيوانية منفذه باسلوب النقر الكلي (على الجانب الأيسر للرحة) ، وفي وسط اللوحة يظهر وعل مرسوم بالأسلوب الكفافي ، أما على الجانب الأيمن في أسفل المشهد فيظهر أدمى يمتطي جوادا وكلا الشكلين رسم بالأسلوب العودي ، والملاحظ أن غشاء العتق لهذا الشكل العودي فاتع اللون بدرجة كبيرة ، وهذا النمط الفريد من الرسم المسخرى يوضع ثلاثة أشكال من أساليب الرسم وهي النقر الكلي ، الأسلوب الكفافي والعودي والنحت (الحفر) . ومن الجلى أن هذه الأساليب الفنية للرسم تنتمي الى ثلاثة أدوار زمنية مختلفة . وتؤرخ هذه اللوحة المحضرية إلى العصر البرونزي المتأخر ، رسم محضري أخر من منطقة بيشة (شكل ٤ : ٤٧) يظهر شكلا بشريا وجملا منفذان بالأسلوب العودي حيث يظهر على الجمل إثنان من الوسوم (العلامات) ، ومن المتمل أن هذه اللوحة تنتمى أيضًا إلى العصر البرونزي المتأخر ، وتشاهد بعض الرسوم المنخرية في منطقة تقع بين (عنال جمال) و (صمت الندهام) تمنوى على أشكال بشرية بالحجم الطبيعي ، ذات رؤوس بيضاوية وأحدها يبدو لامرأة ، وبجوار هذه الأشكال Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

TAT



شكل 1:11 مجسم من منطقة " عنال جمال " و " صمت الندهام " مع العديد من الأشكال البشرية بالحجم الطبيعي ، احدهم يبدو الإمرأة

(After Anati,I 1968)

البشرية يظهر مجسم بشرى بذيل وأيدى هنفمة ، وكل هذه الأشكال لها غشاء عتق واحد وتتشابه في أسلوب الرسم ، وكيفما يكون المال ، فيبدو أن الأداة التى إستخدمها فنان عصر ما قبل التاريخ لتنفيذ هذه الرسومات مختلفة ، أما الشكل البشرى المصور بمنظور أمامى مشوه فهو يرتدى غطاء صفيرا مستطيل الشكل ساترا عورته في حين أن بقية جسمه عار تماما ، ويغطى رأسه فيما يظهر تاج مزخرف بصفين من الحزوز الراسية المتوازية وتتدلى من سطحه ثلاث ريشات طويلة ، ويحمل هذا الشكل البشرى في يده اليمنى رمحا رفيعا بينما تعمل يده الأخرى ترسا طويلا ورمحين احتياطى ، وشكل هذا المترس يشابه ذلك الذي ظهر في مشهد مزخرف لمقبرة في منطقة (بنى على) في مصر وينتمى الى بواكير القرن التاسع قبل الميلاد (50 - 1,34 : 1968) .

تظهر مشاهد الصيد والرعى مصورة في عدة رسومات صخرية في ١٧ موقعا في منطقة (بثر حِماً). ومعظم هذه الرسومات الصخرية لأشكال ادمية في حالة خشوع ، وصورت هذه الأشكال أما بالعجم الكامل للإنسان أو بمقياس الرسم خشوع ، وعاليية هذه الأشكال تلبس أغطية للرأس متماثلة ذات بروز أو زخارف وبعضها ذات نتوء فردى ، والعديد من هذه الأشكال البشرية تظهر بلحى وذقون ، أما الزينة حول العنق فمعروفة وتشمل العقود والدلايات ، والأطواق كما وأن بعض الرجال كانوا يلبسون الخلاخيل ، أما الملابس فقد اقتصرت على لباس قصير من فرو الأسد ساتر للعورة فقط وتظهر بعض أشكال الرجال بذيول متدلية . ويمثل الرمح أبرز أنواع الأسلحة التي كانت تظهر في الرسومات الصخرية . كما أن معظم الرجال كانوا يحملون رماحا في إحدى اليدين تزدان أعوادها عند الوسط بتلبيسات من النحاس أو البرونز بينما تحمل الأخرى ثلاثة رماح وترسا صغيرا بارزا ، وبداخل هذا الترس ثقب يمسك برماح إضافية ، وتشاهد بعض الأشكال البشرية تحمل أقواسا مرخية (منزوعة الأوتار) أو منطلقة باتجاه الطرائد البرية.



شكل ٤٥:٤ مجسم بالحجم الكامل لإمراة من بنر حما (Courtesy Mrs Elsie Miller)

noverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

Y 4 Y



شكل ٤٦.٤ شكل لإمرأة بالحجم الكامل من بنر حيمة (Courtesy Mrs Fisie Miller)

ويشاهد بعض الرجال وهم يحملون كنانات سهام أما رؤوس السهام قهى مشذية مستدقة الطرف وذات سيلان أو من النوع المتميز المسماة " المستعرض " بينما مبور آخرون وهم ينتطقون خناجر ذات أحزمة معقودة في خصورهم Zarins et) (35 : 1981) .

ولدينا مجسم في شكل بشرى بالمجم الكامل الطبيعي (شكل 1: 20) لإمراة تقف رافعة أذرعها مفتوحتين وكأنها في حالة ممارسة طقوسية ، وكما هو العال في الرسومات الأنثوية فإن الرأس يمثل عادة بضط ثغين وطويل . وتتدلى من غطاء الرأس خطوط زخرفية طويلة تنتهي أطرافها بعقد مصمتة ، وهناك تسعة خطوط في كل جانب من الرأس كما لوحظت ستة خطوط قصيرة تمتد فوق سطح الرأس. أما العنق وصدر الشكل الأنثوي فمثلث ويضيق باتجاء الخصر ، ورسمت البطن لهذا الشكل الأنثوى بحيث تنتفخ بدرجة بارزة باتجاه اليسار مع رجل ذات التواء طفيف ، وتجاور هذا الشكل المرسوم بالعجم الطبيعي رسمة لشكل بشرى قصير ، ومما يجدر التنويه به أن تفاصيل بعض رسومات الميوانات على الجانب الأيسر لأسفل اللوحة غير واضحة تماما ، ويعتقد أن هذا الرسم ربما ينتمي إلى العصر الكالكوليثي ، وهنالك لوحة أخرى من منطقة (بنر حماً) تعتوى على شكل أنثوى يشابه الشكل السابق ولكنه يختلف عنه في نمط زغارف غطاء الرأس، ثمة رسومات منفرية من جبال (عيدرمة) تصور أبقارا ، ففي إحدى هذه اللوهات (شكل ٤ : ٤٧) تظهر رسمة لبقرة بالمجم الطبيعي مع ثلاثة أشخاص في حالة الرقوف أحدهم خلف البقرة ، والأثنان الآخران أمامها ، وبالنسبة للحالة الأخيرة فإن الأيدى المرفوعة تشير الى وضعة معارسة طقوسية ، والرجل في أمام اللوحة يحمل خنجرا وسلاحا آخر في اليد الأخرى ، وبعد أن تتم مراسم العبادة يذبح الميوان قربانا للمعبود ، والرجل الى الفلف يبدو أنه يمسك بالذنب من أجل السيطرة على الميوان ، ورسمت هذه البقرة بأسلوب النقر وبإظهار أربعة رقع



الله ١٧٠٤ - ١٨٠٤ منظور مدخري دور ميمال " معهدومة البويسور يكر له طويدا وبدي وحلم التارك بالتسامل

(Albertany lyten Albie Miller)



ا الله ١٨١٨ - حَمْرِي وَسَمْرِ وَرَوْرِ وَبِيلًا مِنْ وَسَاءُ لَمَارِ وَ عَلَيْهِا وَصَرِمَ (عَالَ الْمُثَوَّةُ

بيضاء على بدن العيوان ، وهذه الرقع عبارة عن وسوم (علامات) لتمييز مواشى القبائل المختلفة أو الأفراد ، والشكل (1 : 8) يصور بقرة بثلاثة أنواع من الرقع على بدنها منفذه بأسلوب النقر بطريقة مختلفة عن تلك التى نفذت بها اللوحة السابقة ، وهناك رسمة إحسافية للوحة تعثل صورة لوعل تم تنفيذها بالأسلوب الكفافى مع شكل لرجل في هيئة وقوف ويحمل سلاحا (الصورة مرئية بشكل غير واضح) ، أما النقش في اللوحة فهو إحسافة متأخرة ، وتؤرخ اللوحة الى العصر الكالكوليثى ، نقش معضرى أضر من منطقة أبها يصور مجسما بشريا رسم بأسلوب غريب حيث ترتفع يده اليمنى وربما كان الشكل لعبياد يحمل عصا في يناه كما ينتطق خنجرا في خاصرته من النمط الذي بعود الى العصر البرونزى ، الرسم في حالة حركة ولوحظ حز زقزائى (متعرج) يصل أصبع قدم الصياد اليسرى بسطح الأرض .

(٤) فن الرسوم والنقوش المسفرية للمنطقة الفربية :

في موقع (رعال - زلالا) شعال غرب الطائف يوجد رسم صخرى يشير إلى شكل أدمي في هيئة جلوس مرسوم فوق شكل سابق لماعز جبلى ، ويبدو أن الآدمي يحمل لواء ثبت عليه شكل يشبه القناع (3,37 : 398 , 1982) ، وربعا كان هذا الشكل الآدمي راسا لمعبود أو زعيما لأحد القبائل ، ونقذ الفنان هذه الرسمة بأسلوب النقر المنقط والمرزوز ، وترك بطن الشكل الآدمي دون زخرفة وبخط محيطي منقط فقط ، وهذا النمط من الفن الصخرى غير عادي ويشير الى مستوى الإبداع الراقي والمتميز لفنان عصر ما قبل التاريخ الذي قام برسم هذه الملوحة ،

وفي منطقة الطائف لوحتان من النحت الصخرى تبرز في اسفلهما أشكالا - ادمية وحيوانية محززة أو منحوتة بصورة ضحلة باستخدام الأزميل أو بالتنقير onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version



شكل ١٩:٤ (أ) منظر سن منطقة أبها المقش صفر في يصور شكلا بقريا يتنطق خدرا في شكل ١٩:٤ .

(Courtesy Mrs Lisie Miller)

وبوجه عام شقد رسمت أبدان هذه الأشكال بصورة ظلية نمطية Stylized) (Silhouette ذات وضع جانبي ، وفي النصف الأيسر لهذا النقش المسخري تظهر صورة تتسم بالمبوية لجموعتين متقابلتين من المواشى ، وتتميز هذه المواشى بالقرون الملتوية والآذان العريضة وتعيط بها مجموعة من الكلاب . وفي أسفل الجانب الأوسط للوحة يظهر حيوانان هنخمان بقرون مبالغ في طولها تشابه قرون الوعل وأذيال متدلية ويحيط بهما مجموعة من المواشى . وفي اسغل الركن الأيمن للوحة تظهر ثلاثة أشكال حيوانية يبدو أنها لأغنام أو وعول وربما لمواشى صغيرة بقرون معتدة للخلف وهنالك أيضا أشكال ادمية ظهرت في اللوحة بخطوط باهتة . وأحد هذه الأشكال البشرية مرسوم بالأسلوب التضطيطي في وسط المجموعة شبالة المواشى ، ويتكون هذا الشكل من مثلث مصمت ويزداد طولا عند أرجله ورأسه ويمسك في يده عصا مع أرجل ممتدة لجهة اليسار ، أما الشكل الآخر فيكاد يكون بالمجم الكامل للإنسان ورغم ذلك فهو غير واضع تماما ويظهر في حالة ركض من جهة اليمين الى ناحية اليسار خلف الكلاب عند الطرف الأيمن لمموعة الماشية . أما أبدان الأشكال الحيوانية فقد ظهرت باوضاع جانبية بينما رسمت رؤوسها بمنظور علوى وذلك برسم القرنين بخطوط كاملة التقوس ، وهذه السمات الفنية تشابه تلك التي وجدت في الرسومات المسفرية لشمال الدريقيا ، هيث نلامظ أن رسومات المموعات البشرية في كلا المنطقتين ذات أسلوب فني واحد وتنتمي لذات الفترة الزمنية ، فالحيوانات تظهر في هذه اللوحات المسخرية بفشاء للعتق (Patina) متماثل وخطوط محيطية واضحة للعيان . وعلى أية حال ، فإن الأشكال البشرية التضطيطية والباهنة الفطوط ربما تعود لفترات زمنية وأساليب فنية متباينة ، وهاتان الجموعتان من الرسوم الصغرية لا تتطابقان في تفاصيل الأسلوب ورغم ذلك يمتلكان عنامس فنية متسائلة تشيس إلى مصس واحد ونسق ثقافي مشترك، وليس في وسعنا تاريخ هاتين المجموعتين من الرسوم الصخرية بصورة دقيقة ، لعدم توافر الموجودات الأثرية ذات الصلة التي يمكن الاستعانة بها erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

V 4 A



(ب) شاغل مشاره آم تنایه و باه لوی، مشایر من جیل ظفران ، شمال شریه الا ماکهٔ (معاند کارستان میروند آنامه Courtes;) کارستان که (میروند کارستان که



المَّالُ وَ * اللهِ وَأَقُلُ مِنْ مُونِي وَلَى أَمَا مِنْ السَّلِيَّةِ وَالسَّلِيِّةِ وَمَا السَّلِيُّةِ وَالش المُونِي المُعَلِّلُ فِي اللَّهِ فِي وَلَى أَمَا مِنْ اللَّهِ فِي السَّلِيِّةِ وَالسَّالِيِّةِ وَالسَّالِيِّةِ

E. Willer WHEELSTY 2-970)



momentar Department of Antiquities, dancing these



The conference of the continuous formula of

noverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

* . .



شكل ۱۷:٤ - دمورة قديمة لحصان من تبوك (۱۷:۱ مرورة قديمة لحصان من تبوك



بأمكاء هناه من منظر جي تشريان يعود المعسد الهرونزي وتبدو غراد مدرجوعة من الرجال على صوبرات. بيادهم بدسلون عرابا طوياة وهم في هرنة كتال (1800-1941 الاحتراط الاحتراط الاحتراط الاحتراط الاحتراط الاحتراط الا

في التزمين المقارن (comparative chronology)، ورغم ذلك فبعقدورنا القول بانها تبرز تشابها بفنون النمت الصغرى لفترة ما بعد العمسر الكالكوليثى في موقع (كلوة) كما تشير أيضا إلى صلة مع بعض الأشكال البشرية الفردية في وادى النيل وليبيا والتى تنتمى إلى حقبة زمنية سابقة لعصر ما قبل الأسرات المسرية الفرعونية وإلى عصر الأسرات أيضا (17 - 8 : 1950) .

(٥) من الفن المسفرى الى فجر الكتابة البدوية :

معظم مناطق النقوش والرسوم الصغرية في المملكة العربية السعودية هي مواقع استيطانية ، ولم يقم أقوام عصور ما قبل التاريخ برسم هذه اللوهات المسفرية في مناطق غير أهلة بالسكان ، حيث لا يؤدي ذلك إلى بلوغ مقاصدها المنشودة ، وهكذا ، فإن الفن المسخرى قد إرتبط بانشطة المياة اليومية ، فمغزاه كان يرمى إلى إقامة نظام إتصالات أو ربما كان يستخدم الغراض سحرية ، طقوسية أو جمالية محضة ، ويفترض الباحث " د، ديرنجر"- " D. Diringer " أن البدايات الباكرة لنشوء الكتابات مثل الأشكال الميوانية التخطيطية ، والأشكال الهندسية ، الرسومات غير المتقنة لختلف الأدوات ، ترتيط بصورة وثيقة بالسحر والممارسات الطقوسية لمموعات العشائر التي قامت بتنفيذها ، وهكذا فإن كل لوحات الرسوم والنقوش المسخرية كانت ذات رموز ودلالات معينة تهدف إلى تمثيل أفكار مقهومة لأولئك الأشخاص الذين قاموا بتنفيذها ولأفراد المجتمع الذي تنتمي اليه . وإيضاحا لوجهة نظره قام " د. ديرنجر" -" D. Diringer " بايراد ٤٨ رمزا ونقشا تشير إلى رسوم ومنحوتات منفرية (Diringer, 1962 : 27 - 37) . وبالمسادفة فإن اثنين من هذه الأشكال التي أوردها " ديرنجر " تأتى من منطقة (كلوة) في شمال غرب المملكة العربية السعودية ، وهذه المططات هي شكل ٤ : ١ و ٤ : ٦ (انظر أنفا) . وهذا يدل على أن الفن المسخري هو الجنين الذي تمخضب عن ولادته

[00]	<u>+</u>	Y	X	す	F
4	00	000	100	3	<u>ا</u> 0
个	1	101	7	} 0	<u> 111</u>
T	9	J	د کا	0+111	-110
Ŧ	L ×	00	7111	0	<i>o</i> 7
80	0//-	ЦΙ	1	%	1[
+11	11+3	Ŧ°	0/0	00	V
[0]	9	<i>C</i>)		J	+0

(After Majeed Khan, 1988 Ms) (مسوم) علامات قبلية

چدول ۵ – 1

#	π	π	东	#	\mathcal{A}
Æ	} (T	4	ţ	\$
4	4	4	*	寀	Τ
¥	Ĵ	T	#	H	古
法	ኧ	ょ	工	土	子
出	})		**	**	()
ئ	}	J	7	7	+
#	#	ナ	+	P	 は

جدول ٥ - ب تصنيف أنوذجى للأشكال البشرية بالأسلوب العودى من شمال فحرب المملكة العربية السعودية (After Majeed Khan, 1988 Ms)

الكتابة وتطورت منه الأحرف الأبجدية خاصة وأن الرسومات والنقوش الصخرية كان تهدف في البدء إلى إقامة نظام إتصالات معينة ، وربما في مقدورنا إعتبار الفن المسخرى عبارة عن كتابة في هيئة نحت بدائي كان يمث تلك الأشياء التي عمد انسان عصر ما قبل التاريخ أن تعلق بذاكرته . وفي فترة لاحقة تلت هذا التمثيل المبسط للأشكال ، حروف رمزية (Harris, 1986 : 57) . وبالمثل فإننا نجد في المملكة العربية السعودية نظاما للاتصالات عبر النقوش والرسوم المسخرية لعصور ما قبل التاريخ ، وفي دراسة حديثة اقترح الباحث " مجيد خان " (١٩٨٨ ، غير منشورة) نظرية جديدة خاصة بتطور نظام فجر الكتابة البدوية . وأبانت دراسته التفصيلية ، المدعمة بالأدلة للأشكال البشرية المرسومة بالأسلوب العردى (Stick Figures) في الرسومات والنقوش المبخرية ، بانها قد نحتت بمنهجية ، بترتيب زمنى متكامل وتنظيم متجانس . ومما يلزم التنويه به أن تكرار الأشكال المرسومة برموز معينة يتضمن معنى ورسالة يود الفنان إيصالها للأخرين ، وهذا التقليد بتصوير الأشكال البشرية بالأسلوب العودى (انظر ، الشكل ٤ : ١٠ ، ٤ : ٢٠ ، ٤ : ٤٢ ، ٤ : ٤٣) وبأساليب متباينة قد ظهر منذ باكورة العصر الكالكوليشي . ومما تجدر الاشارة اليه ، أن التقسيم النموذجي للأشكال العودية من شمال غرب المملكة العربية السعودية معطى هذا في الجدول (B) . وبعض هذه الأشكال البشرية المرسومة بالأسلوب العودى تشابه كثيرا العديد من المروف التي كتبت بها الأبجدية الشمودية ، المعفوية والمسند الجنوبي أقدم الكتابات ني شبه الجزيرة العربية ، وبعض أحرف الأبجدية الثمودية إما عبارة عن أشكال بشرية بالأسلوب العودي التخطيطي ، أو أشكال معدلة لهذا الأسلوب كانت مستخدمة منذ أزمان سابقة لأميل الكتابة الثمودية ، ويوحى الدليل الأثرى بأن هنالك ١٥ حرفا من جملة ٢٧ حرفا للكتابة الثمودية إما معدلة للأشكال العودية أو أطراف من هذه الأشكال أدمجت في هذه الكتابة ، أما بقية أحرف الكتابة الثمودية فقد تطورت أو استعيرت من الأشكال الهندسية التي كانت مستخدمة في فن الرسم الصخرى منذ أزمان غابرة (الدراسة التفصيلية للأحرف الأبجدية وتطورها والفنون الصخرية تقع خارج نطاق الدراسة العامة لهذا الكتاب وما تمذكره هنا قصد به إلقاء الضوء على أهمية فن الرسومات والنقوش الصخرية). صفوة القول أن الكتابة نشأت من داخل المملكة العربية السعودية وليس خارجها ، كما هو الرأى السائد في أوساط العديد من الدارسين .

(١) الخلامسة:

ومما تم وصفه أنفأ ، فإن من الثابت أن فن الرسومات والنقوش الصخرية في الملكة العربية السعودية غنى للغاية في كل ما يتعلق بارجه العياة اليومية لانسان عصر ما قبل التاريخ ، فالفن الصخرى في الملكة العربية السعودية خلال العصر المجرى القديم الأعلى (الباليوليثي الأعلى) وحقبته الأخيرة كان يتكون من أشكال ضخمة مرسومة بالأسلوب الكفائي بصورة غير متقنة وخلال ازمان لاحقة تطور فن الرسومات المسخرية وبخاصة في العصر الحجري العديث (النيوليثي) حيث أصبح الفنان اكثر براعة كما تنوعت رؤاه الفنية ، وكان مردود ذلك أن أسبحت الأشكال تصور بتفاصيل دقيقة وبأحجام طبيعية واقعية عدا ملامح الوجه التي ظلت غامضة ، واستخدمت النقوش ضنيلة البروز (Low relief) في العصر المجرى الحديث (النيوليثي) للأشكال الأدمية والعيوانية كما وظفت مهارة القنان بدرجة كبيرة نحو إظهار التفاصيل الجسدية الدقيقة ، وفي المملكة العربية السعودية ، كما هو الحال في كثير من الاقطار الأخرى ، فإن تصاوير الأشكال الحيوانية تفوق عندا تلك التي للأشكال البشرية (266 - 255 : 1988) . والفن المسخرى لمواقع العصر المجرى المديث (النيوليثي) الباكرة في الملكة العربية السعودية (جبة وادى هنمٌ ، المناكية الغ) يظهر تشابها مذهلا سواء في الأسلوب أو السياق ، فالأشكال البشرية والميوانية لهذه المواقع تكاد تماثل بعضها بعضا . إضافة الى ذلك ، فإن الأدوات الحجرية التى وجدت في هذه المواقع متشابهة أيضًا ، وهذا التجانس في الأسلوب والموجودات الحضارية التي عثر عليها في مواقع العصر المجرى الحديث (النيوليثي) لفترة ما قبل التاريخ aceramic) (Neolithic يوحى بأن هذه المستوطنات تنتمي إلى نفس الدور الحضارى . نالأشكال الحيوانية لمواتع (جبة) و (العناكية) بخطوطها المحيطية العميقة واسلوب تنقيرها الكلى أو الجزئي ، تمثل أروع القطع الأثرية لفن الرسم والنحت الصفرى للعصر الحجرى الحديث (النيوليثي) في المملكة العربية السعودية ، أما المواشى فترسم كالعادة بشكل ضخم وبقرون طويلة متجهة إلى الخلف أو معتدة للأمام بطريقة منحنية على شكل الحرف الانكليزي (E) أو شكله المعكوس، وهذا الأسلوب في رسم الماشية شائع في مواقع شمال شرق الجزيرة العربية وفي جنوب الخماسين ، الطائف ، الغ ، وتتميز النقوش الصخرية في كل هذه المواقع بتفاصيلها الجسدية الواقعية الدقيقة عدا ملامح الوجه التي ترسم عادة بصورة يكتنفها الغموض ، فالأشكال البشرية تصور بملابس ، أحذية ، سترات كما تحمل أسلحة وترسم عادة بالحجم الطبيعي ، وهذا النمط الفريد في تصوير الأشكال يقتصر على فن الرسم الصخرى للعصر الحجرى الحديث (النيوليثي) ولا يوجد ما يماثله في العصور الأخرى ، فالأشكال البشرية رسمت بأسلوب " النحت ضئيل البروز " (Low relief) بخطوط عريضة وعميقة وأبدان منقوشة بطريقة التنقير ، والأسلحة المصورة مع هذه الأشكال تشمل أدوات خشبية للصيد (البمرنة) ، هراوات ، أقواس وسهام ، ولعل من الجدير بالملاحظة هنا أن أداة (البمرنغ) يقتصر وجودها على مواقع الرسوم والنقوش الصخرية للعصر الحجرى الحديث في شبه الجزيرة العربية (Khan, 1988 : 133f) .

لمواضيع ومستوى الصنعة لفن الرسم الصخرى المبكر لجماعات القنص والرعى في المملكة العربية السعودية ما يناظرها في الأردن ، جزيرة سيناء ،

النقب، الغ وتبرز هذه المشابهة بدرجة أكبر في أسلوب الرسم البارز والتنقير المتعاقب وبعض التفاصيل الأغرى (36 : 1981 , 1981) . (Zarins et al, 1981 : 36) . والجدير بالذكر أن أنعاط الملابس والأسلحة التي وجدت في "لوحة الصيد المصرية " (Egyptian Hunters Palette) المؤرخة لحوالي ٢٠٠٠ ق.م لها ما يماثلها في أساليب الألبسة الرجالية في موقع (جبة) وتشمل هذه المعاثلة غطاء الرأس البارز ، كنانات السهام ، الأقواس والسهام المستعرضة ، عصى رمى الحيوانات ، البارز ، كنانات السهام ، الأقواس والسهام المستعرضة ، عصى رمى الحيوانات ، القضيان الشائكة ، الرماح ، التنورات القصيرة والذيول المتدلية من الملابس (28 : 281 , 1982) . ومعا تلزم الأشارة اليه أن محتويات المجسمات البشرية اللفن المعضري في المملكة العربية السعودية تشابه في مناحى عدة تلك التي وجدت في منطقة (الجبل الأخضر) في شعال جبال سلطنة عمان : 1976 , 1976 .

اقترع " إناتى " تقسيما معقدا لفن الرسم الصخرى لموقع (جبة) بدءا من العصر الحجرى الحديث وإنتهاء بحقبة الألف الثانى قبل الميلاد المتأخرة , (Anati, 152 : 5,1970 : 152) وهذا التاريخ الأخير والذى يعود باسلوب الفن الصخرى في (جبة) إلى العصر الحجرى النحاسى (الكالكوليثى) ، يبدو مجانبا للصواب ، وفيما يظهر أنه بنهاية الألف الثاني قبل الميلاد اختفت مجموعات الرعاة التى قامت بتنفيذ الرسومات والنقوش الصخرية لموقع (جبة) من شبه الجزيرة العربية ، وتشير أراء كثير من الدارسين إلى أنهم هجروا الجزيرة العربية عبر البحر الاحمر إلى شرق أفريقيا (28 : 282 ; Zarins) ، الى جانب ذلك ، فالحيوانات المتوحشة والمدجنات المبكرة التى صورت في فن (جبة) تحتاج الى أحوال مناخية مطيرة رطبة توافرت خلال العصر الحجرى الحديث (النيوليثى) وهى مغايرة كلية لأحوال الجفاف التى سادت خلال الألف الثانى قبل الميلاد في فترة العصر الحجرى النحاسى (الكالكوليثى) ، لهذا فإن ارجاع الفن الصخرى لموقع (جبة) الى فترة العصر الحجرى الحديث يبدو أكثر قبولا (Khan, 1988 : 134) .

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

7. A

القميل القامس

الغذار وأوانى الحجر الصابوني

(١) القطار:

سلطت الأبصاث الحديثة لدراسات ما قبل التاريخ في الملكة العربية السعودية أضواء جديدة على منشأ وتاريخ صناعة الفضار ، وبرغم أن الفضار يعتبر عادة أهم المعايير التي يعتمد عليها علماء الآثار في وصف العصر المجرى الحديث (Neolithic) إلا أن الكثير من مواقع عصور ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية تخلق تماما من الأواني والأدوات الفخارية ، ويهدف هذا الفصل إلى إعطاء صورة موجزة للأنماط الفخارية المختلفة التي استخدمها أقوام عصور ما قبل التاريخ وفجره في الملكة العربية السعودية ، مع إبراز الأدوار التاريخية والتطورات التي طرأت على أساليب منعها ، زغرفتها ومعالجتها السطحية . والطرز الرئيسة لفخار عصور ما قبل التاريخ التي عثر عليها في المملكة العربية السعودية يمكن تقسيمها الى أربع مجموعات إقليمية وهي (١) فخار (العُبيد) والأنماط الأخرى في المنطقة الشرقية (ب) فخاريات (دلمون - باربار) والفخار الملى للمنطقة الشرقية (ج) فغاريات قُريَّة ، تيماء والغريبة للمناطق الشمالية، الشمالية - الغربية والغربية للمملكة العربية السعودية (د) مَخَار الإقليم الساحلي للبحر الأحمر ، والمناطق المختلفة للمملكة العربية السعودية كانت تستخدم نماذج متنوعة من الغمار خلال الحقب التاريخية المختلفة ولا يوجد ما يدل على إنها كانت تستعمل أنواعا من الفخار المتشابه ،

(١) شخار العُبيد وأنماط أخرى:

تشير الدراسات الأثرية إلى أن أقدم الفخاريات المكتشفة في المملكة العربية السعودية تعود إلى فترة حضارة (العُبيد) . وأهم المواقع التي تحتوي على فخاريات حضارة العُبُيد في المملكة العربية السعودية تتركز بصورة رئيسة في المنطقة الشرقية ، وتم اكتشاف هذه المواقع للمرة الأولى بواسطة كل من "بيركهولدر" و " قولدنج " عام ١٩٦٨م ، وبحلول عام ١٩٧٠ وصل عدد هذه المواقع الى سبعة عشر . وفي فترة لاهقة أضافت حفريات وأبحاث " مصرى " العديد من مواقع حضارة العُبيد حيث كشفت اللقي الأثرية لهذه العضارة عن طبيعة التداخل الصفاري بين المملكة العربية السعودية وبلاد ما بين الرافدين (أنظر الخارطة ٢ لمواقع حضارة العُبُيد في المملكة العربية السعودية) ، وسمى الغخار المطلى لبلاد ما بين الرافدين بـ " فضار العُبُيد " بواسطة السير " ليونارد وولى - Leonard Wooley " نظرا للموقع النموذجي لهذه العضارة المسماة " العُبّيد " والذي اكتشفت فيه لأول مرة هذه الفضاريات ، وتتميز المستوطنة النموذجية لمضارة العُبِّيد في بلاد ما بين الرافدين بمبانيها المجمعة (reed imp. Plaster) وفخارها اليدوى الصناعة المزدان بزغارف ذات طلاء شخين بالألوان السوداء والبنية الداكنة على عجينة ذات لون فاتح ، ويتحول لونها إلى الأصفر البرتقالي والأحمر عندما تزداد معدلات حرقها . وهذا الطراز الفخاري يعود الى الفترة الثانية لعضارة العُبيد (. ٢٠٠٠ - ٢٥٠٠ ق.م) ، أما الفخاريات التي تنتمي الى الأدوار الباكرة لعضارة العُبيد فهي تؤرخ الى الألف السابع قبل الميلاد ، ومما يجدر ذكره أن الحضارة التي تعود لأخريات الألف الرابع وبداية الألف الثالث قبل الميلاد في ببلاد ما بين الرافدين وتشمل فترات كل من (أور) و (جمدت نصر) تعرف باسم الحضارة المتمدينة الباكرة " . أما الفترة التاريخية اللاحقة وذات الصلة الحضارية بشبه المِزيرة العربية فتسمى " عصر فجر السلالات " وتنقسم الى ثلاثة أدوار هي :

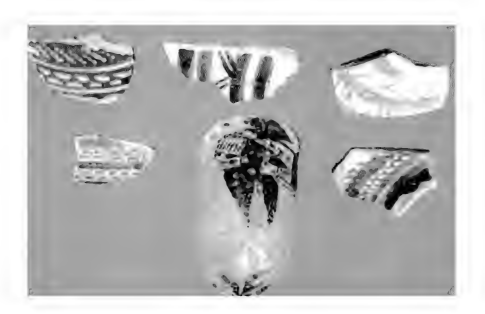
verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)





شكل ١:٥ (١) كسر فخارية لحضارة العُبيد من المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية (ب) قضار خشن عجيدت مخلوطة بكمية وافرة من العشب من المنطقة الشرقية (After Burkholder, 1972; Courtesy American Institute of Archaeology)

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل ١١:٥ جرة كاملة من طراز "العبيد -٣" (٢٠٠-٥٢٠٠ ق.م) (Courtesy Riyadh Museum)



كسر فخارية لعضارة العبيد من المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية (Courtesy Regional Museum of Antiquities Dammam)

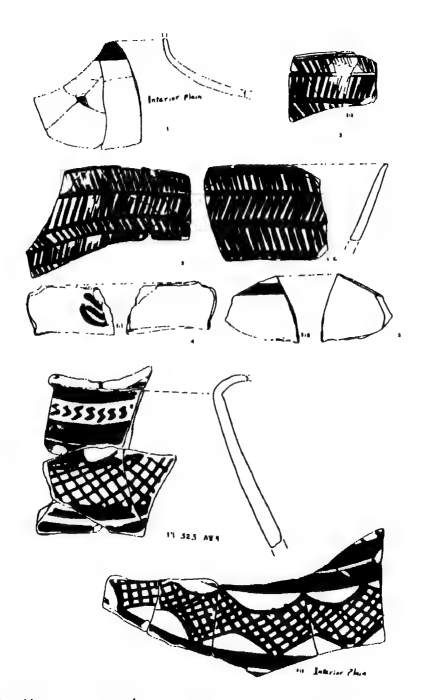
عصر فجر السلالات (۱) (حوالی ۲۹۰۰ – ۲۷۰۰ ق.م) وعصر فجر السلالات (۲) (حوالی ۲۱۰۰ – ۲۰۰۰ ق.م) منترة سلالة (أور) الثالثة (حوالی ۲۱۰۰ – ۲۰۰۰ ق.م) ، فترة السلالة البابلية ق.م) ، سلالات إسن لارسا (حوالی ۲۰۲۰ – ۱۸۰۰ ق.م) ، فترة السلالة البابلية الأولى (حوالی ۱۸۰۰ – ۱۲۰۰ ق.م) ، وكل هذه الفترات العضارية يمثلها نذر يسير من اللقى الأثرية في شرق الجزيرة العربية (294 : 1971 , 1971) . وتنقسم فترة حضارة العبيد الى اربعة أدوار تاريخية استنادا على التسلسل الزمنى للمعابد في (إريدو) وهى كالآتى : فترة العبيد الأولى (إريدو) ، فترة العبيد الثانية (حاجى محمد) ، فترتى (العبيد) الثالثة والرابعة , Oates (208 : 1986) . (208) . (208)

عثر في عام ١٩٦٨ على كسر فخارية مزخرفة بالطلاء تنتمى الى فترة حضارة العبيد الباكرة في بلاد ما بين الرافدين (قبل ٤٠٠٠ ق.م) في جنوب الجبيل في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية (شكل ٥:١) . وفى فترة تالية تم اكتشاف عدة مواقع تعود إلى فترة حضارة العبيد في الأراضى المنبسطة الملحية على إمتداد الخليج العربي ، خمسة فقط من هذه المواقع تقع في المناطق الداخلية بعيدة عن الساحل ، واعطت عينة من المحار – عثر عليها في موقد للنار بالقرب من فخاريات تنتمى لحضارة العبيد في موقع يبعد ، ٦٠ كيلومترا شمال المظهران – تاريخا بكربون ١٤ المشع يصل الى ١١٥٧ + ٢٨٨ تم تصحيحه المظهران – تاريخا بكربون ١٤ المشع يصل الى ١١٥٧ + ٢٨٨ تم تصحيحه (calibrated) ليعطى تاريخا للفخاريات والموقد الى ما يقرب من ١٥٠٥ + ٢٨٨ ق.م (269 - 264 : 1972 - 1972) وهذه الكسر الفخارية التى عثر عليما كل من "بيركهولدر" و" قولدنج" تشكل أجزاء الأواني تعيل عجينتها إلى اللون الأصفر البرتقالي والأخضر المسفر ، طلبت سطوحها بالوان بنية داكنة أن عالكة السواد ، وتزدان هذه الآنية بزخارف مضلعة أو مشجرة مماثلة لتلك التي وجدت على الطرز الفخارية التي تعود الى الفترة المبكرة لحضارة العبيد (فترة وجدت على الطرز الفخارية التي تعود الى الفترة المبكرة لحضارة العبيد (فترة وجدت على الطرز الفخارية التي تعود الى الفترة المبكرة لحضارة العبيد (فترة

العُبيد (١) ، وفخاريات إريدو) ، وبعض الكسر الفخارية ظهرت عليها زخارف بالتظليل المتعارض على أرضية منقطة ذات لون أبيض على نسق أسلوب فخاريات الدور الثاني لحضارة العُبّيد (حاجى محمد) والذي يعتقد أنه معاصر لفخار (حلف) هي شيمال بلاد ما بين الراهدين والمؤرخ الى الألف الخامس قبل الميلاد ، أما الزخارف المثخنة للفترة المتأخرة لمضارة العُبُيد فقد نفذت على الفخار الرقيق المماثل في سمكه لقشرة بيض النعام ربعض الأحيان على الفغار السميك مشيرة إلى إستمرارية الاستيطان في فترات حضارة العُبِّيد الثالثة والرابعة والتي تنتمي إلى الفترة ما بين ٤٣٠٠ إلى ٣٥٠٠ ق.م ، فضلا عن ذلك ، هنالك أنواع أخرى من الفخار رديئة الصنعة والحرق ، سميكة الجدران أضيفت شوائب من العشب بكميات وافرة الى عجينتها لمنع التشقق وتتراوح الوانها بين الأحمر والأصفر البرتقالي في حين يظهر لب الإناء بالوان رمادية أو سوداء, Porada) . (1971 : 1971 ومما تجدر الإشارة اليه أن (تل العويلي) هو الموقع الإستيطاني الرحيد في بلاد ما بين الرافدين الذي تم تنقيبه حتى الأن. ويتراوح تاريخ هذا الموقع ما بين ٥٠٠٠ + ٩٠ إلى ١١٩٠ + ٩٠ من الوقت الصاخبر : alvet, 1987) (772 - 466 وهناك العديد من أوجه المماثلة بين الأدوار المتأخرة لعضارة العُبّيد (الدور الثالث والرابع) التي ظهرت في عدة مواقع تنتمي الى العصر الحجري الحديث بشرق المملكة العربية السعودية وبين نظائرها في بلاد ما بين الرافدين . (Oates, 1978 : 41)

وبرغم أن منشأ فخار (العُبيد) ما يزال يثير جدلا واسعا بين أوساط الدارسين ، إلا أن بداية ظهوره في بلاد ما بين الرافدين كان بمستوى تقنى متطور مما حدا ببعض الباحثين الى ترجيح الظن بأن مصدره هو المملكة العربية السعودية ومنها انتشر إلى الاقاليم الشمالية لبلاد ما بين الرافدين: Oates " بأن فخار (269 وعلى النقيض من ذلك ، تعتقد الباحثة " أرتس - Oates " بأن فخار

حضارة الغُبُيد الذي عثر عليه في عدة مستوطنات على امتداد الساحل الشرقي للجزيرة العربية منشأه سومر في بلاد ما بين الرافدين ، ورغم أن هناك فخاريات حمراء اللون ، خشنة ، عجينتها مخلوطة بالقش وجدت في ارتباط وثيق بفخاريات (العُبُيد) على إمتداد ساحل الجزيرة العربية الشرقي مما يوحي بأنها صناعة محلية ، إلا أن " أوتس " ترى بأنها صنعت بواسطة فخاريين من بلاد ما بين الرافدين خلال تجوالهم في هذه الناطق أو ربما صنعت بتأثير حضاري لأقوام حضارة العُبُيد (86 - 70 : 986) ، والرأي عندي أنه إذا ما أخذنا بفرضية الباحثة " أوتس " بأن الفخار الخشن المخلوطة عجينته بالشوائب العضوية (التبن) ، الذي وجد أيضا في نفس مستوطنات حضارة العُبيد قد تم صنعه بواسطة فخاريين من بلاد ما بين الرافدين أثناء تجوالهم على امتداد ساحل الفليج العربي ، فبالمنطق ذاته يمكن القول بأن هذه الطرز الفضاوية النموذجية لعضارة (العُبُيد) التي وجدت على طول ساحل الجزيرة العربية الشرقي أنتجت محليا بواسطة صائعي فخار متاثرين بالانساق العضارية لبلاد ما بين الرافدين ، وتجدر الاشارة الى أنه قد عثر في موقع الدوسرية (١/٤٧) الذي يقع على خط الطول ٢٦" \$هُ شمالا وخط العرض ٤٩° ه٤ شرقا على بعد نصف كيلومتر من ساحل الخليج العربي وامتداد ١٢ كيلومترا من جنوب شرق مدينة الجبيل الصناعية ، على أواني فخارية مطلية تنتمي لحضارة (العُبُيد) مختلطة بأدوات حجرية مصنوعة من الصوان ، وتعود مجموعة هذه الأنية الفخارية الى فترة العُبُيد الباكرة والمعروفة باسم (العُبِّيد ١١١) ، ولهذا الكشف الأثرى أهمية بالغة حيث أدى إلى تغيير في مفاهيمنا فيما يخص انتشار وربما منشأ أولى كبرى الحضارات في جنوب بلاد ما بين الرافدين ، ولهذا فإن الباحث " بيبي - Bibby " يميل إلى رأى مسؤداه أن الساحل الشرقي للجزيرة العربية كان أحد المراكز الرئيسة التي انبثق منها وهج العضارة في منطقة الشرق الأدنى القديم (64 : Bibby, 1973) ،



شكل ٢:٥ فخار من "عين قناص "يشابه فخار العُبيد (After Masry, 1974)

أمدتنا التنقيبات الأثرية التي قام بها " مصري " في موقع (عين قناص) بمعلومات جديدة عن حضارة العُبيد (شكل ٥: ٢) . والطرز الفخارية التي تم استردادها من طبقات الحفر تحمل أوجه تشابه عام بالفخار المطلى النموذجي الذي يمثل حضارة العُبيد في بلاد ما بين الرافدين ، والفخاريات التي اظهرتها حفريات (عين قناص) ذات عجائن غير نقية ومستوى تقنى ردىء ، أما اللقى السطحية التي وجدت في هذا الموقع فتكاد تماثل الأنماط النموذجية لدور (حاجي محمد) في حضارة العُبيد سواء في الطرز الرخرفية المطلية ، الصناعة أو الأشكال ، ولربما كانت الطبقة الرابعة لموقع (عين قناص) - كما يستنتج " مصري " - ذات تاريخ سابق لفخاريات (حاجى محمد) التي وجدت متناثرة على سطح الموقع أو لفخاريات موقع " إريدو - Eridu " في جنوب بلاد ما بين الرافدين . ثمة احتمال أخر هو أن الطبقة الرابعة لموقع (عين قناص) ربما عادت إلى الألف الخامس قبل الميلاد ، وإذا ما ثبتت صحة هذه الفرضية - كما يقول بذلك " مصرى " - فلربما أوحت الموجودات الأثرية لهذه الطبقة بتداخل حضارى صوب الجنوب وقد يكون أكثر بروزا على امتداد الأقليم الأوسط للساحل الشمالي الشرقي للجزيرة العربية (Masry, 1974 : 114 - 116) . وتبلغ المساحة التي يكسبوها شتات كثيف من الكسر الفخارية في موقع (عين قناص) حوالي ٢ كيلومتر مربع ، ولهذا فإن هذا الموقع هو اكبر مواقع حضارة العُبيد ذات الدور الاستيطاني المنفرد ولم يتم العثور على كسر فخارية ذات تاريخ متأخر في هذا الموقع ، وقد أمكن التعرف على تشكيلات متباينة من الأواني الفغارية سواء تلك التي عثر عليها في السطح أو فى المطبقات الاستيطانية المتعاقبة ، واستنادا على اللقى السطحية تم تمييز أربعة أنعاط فخارية وهي الفخار المطلى ، الفخار الناعم غير المزخرف ، الفخار الخشن الخالى من الزخرفة والفخار الخشن المحلى المخلوطة عجينته بالقش ، ومما يلزم التنبيه له أن الزخارف المطلية التي وجدت متناثرة على سطح الموقع ذات عنامس ومواضيع زخرنية شائعة ني نخاريات كل من (حاجي محمد) والدور nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by renistered version)

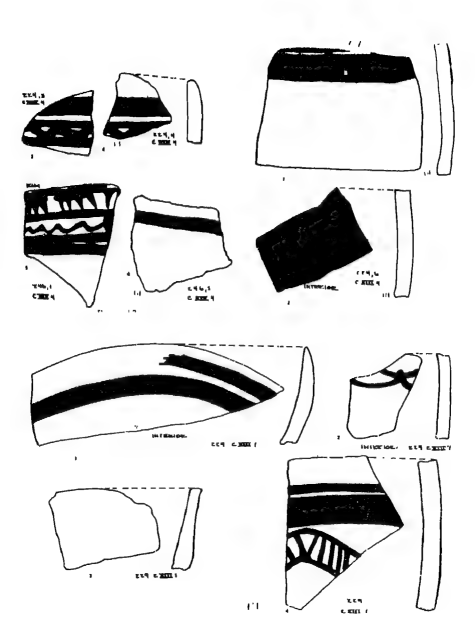
217



شكل ٣٠٥ فخار مطلى لحضارة العُبيد من موقع الدوسرية (After Bibby, 1973, Courtesy Jutland Archaeological Society)

الوسيط لحضارة العُبُيد ، ثمة اشارة هنا وهي أن الكسر الفخارية التي عثر عليها " بيبي " ١٩٧٣ - ١٤ والتي تنتمي لمضارة العُبيد ، موضحة في الشكل ٥ : ٣ إضافة الى ذلك ، فإن الطرز الزخرفية للفخار المطلى في مستوطنة (الدوسرية) لها ما يناظرها في أدوار (سايز) و (خازينج) ومستوطنة (دح لوران) في (خازاستان) حيث يشغل هذان الدوران الفترة ما بين ٥٠٠٠ - ٥٠٠٠ ق.م و ٥٠٠٠ -. ٤٥٠ ق . م . على التوالى . قد أمكن تحديد الصلة الزمنية بين موقع (الدوسرية) وموقع (حاجى محمد) بعدد من تواريخ كربون ١٤ المشم التي تم الحصول عليها من الطبقات العليا والسفلي لموقع (عين قناص) ، وأول هذه التواريخ يرتكز على عينة من المحار تم جمعها من طبقة استيطانية على عمق ٣٠ سنتمترا من سطح الأرض معطية تاريضا يعود الى ٤١٨٥ ق.م بينما أمدتنا العينة الأخرى بتاريخ يرجع الى ٤٩٥٠ ق.م ، أما الموقع الثالث الذي قام بحفره " مصرى " فهو (أبوخميس) (٧/١٤) في شمال غرب شرقي الجزيرة العربية يقم على خط الطول ٢٧ ٨٨ شمالا وخط العرض ١٧ " ٣٠٠ شرقا حيث وجدت لقى سطحية تباين تلك التي تم العثور عليها في مستوطنات العُبيد الساحلية الأخرى في الدوسرية والخرسانية. ويشابه فخار (أبوخميس) المطلى (شكل ٥: ٤) تلك الأنواع المتأخرة لفخار حضارة العُبيد في جنوب بلاد ما بين الرافدين ، والملاحظ أن فخار أبوخميس يتميز بالبساطة في الزخرفة وتدنى مستوى الصنعة إذا ما قورن بنظائره في المناطق الأخرى ، فضلا عن ذلك ، فإن تصاميمه مثفنة الطلاء وتغطى معظم سطح الإناء ، مقارنة بفخار موقع الدوسرية فإن فخار (أبوخميس) يتسم بقلة الأنماط المطلية والخضراء اللون من طراز حضارة العُبيد ، وتتراوح تواريخ كربون ١٤ المشيع لموقع (أبوخميس) ما بين ٣٨٠٠ ، ٣٧١٠ ق.م الى ٣٦١٥ ق.م ، أي ما يقارب بداية الألف الرابع قبل الميلاد (141 - 132 : 1974) .

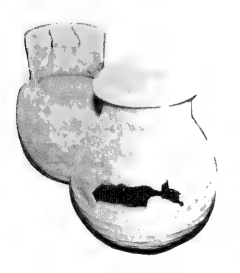
يعتبر " مصري " أن فخاريات حضارة العُبيد في موقع (عين قناص) دليل



شكل ١٥٠٥ فخار مطلى من "أبوخميس " (Afler Masry, 1974)

على التداخل العضارى بين المجموعات الرعوية ومجموعات الصيادين وجامعى الشمار في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية . وكانت كل هذه المجموعات البشرية ذات اتصال وثيق بسكان المناطق الجنوبية لبلاد ما بين الرافدين ، ولعل هذه الفرضية اكثر قبولا في موقع (عين قناص) حيث تعثل الموجودات الحجرية بجلاء أساليب صناعية لمجموعات سكانية محلية تداخلت معها عناصر حضارة العبيد للوافدة من بلاد ما بين الرافدين . وحقيقة الأمر أن موقع (عين قناص) هو أقدم مستوطنات حضارة العبيد في المملكة العربية السعودية كما يمثل في ذات الدقت أقدم معا حدا بعض

الوقت أقدم مواقع هذه العضارة الواقعة في أقصى الجنوب ، مما حدا ببعض الباحثين الى المجادلة بأن منشأ حضارة العُبيد يقع في المملكة العربية السعودية . وهناك بعض الأسباب التي تدعن الى الإفتراض بأن اقدم فخاريات حضارة العُبيد التي تم العثور عليها حتى الآن يمكن التعرف عليها فقط من موقع (عين قناص) الواقع بعيدا عن ساحل الخليج العربي ، ومن الجلي أيضا أن أقدم الطبقات الاستيطانية للمواقع المعفورة ليست متباعدة زمنيا ، وتختلف أنشطة كسب القوت في مواقع حضارة العُبيد على امتداد الساحل الشرقي للجزيرة العربية . والملاحظ أنه لا يوجد موقع وأحد لهذه المضارة تمثل طبقاته أدوارا استيطانية متتابعة حيث تشير الطبقات الخالية من المعثورات وتماليل الإرسابات الرملية لموقع (عين قناص) إلى فترات تبدل مناخى تتراوح بين أحوال مطيرة وأخرى جانة (Oates, 1976 : 25 - 26) . وهكذا يستبين لنا من حفريات " مصري " ١٩٧٤ أن ظهور الفخار ينحصر فقط في الطبقات الأربع العليا لهذا الموقع ، وأقدم فخاريات (عين قناص) تشابه بوجه عام الفخاريات المطلية لحضارة العُبيد بينما تلاحظ أن الموجودات المجرية والتي تباين تلك التي عثر عليها في مواقع هذه الحضارة في بلاد ما بين الرافدين ذات سمات محلية لا تخطئها العين . لهذا فإن الأدلة التي يبرزها موقع (عين قناص)، تشير بشكل جلى إلى وجود أدوار استيطانية لحقبة العُبُيد تعقب طبقات استيطانية محلية تخلق معثوراتها من





شكل ٥.٥ جرة طويلة ذات لون أصغر مائل للبرتقالي من "الحمام " تشابه الأنماط الفخارية لعصر فجر السلالات الثاني والثالث (متحف الرياض) شكل ٥٠٠ (أ) إناء (على اليسار) من الموقع "الرفيعة " من النمط الأكادي القديم (حوالي ٢٣٠٠ ق.م) الى اليمين إناء فخاري من النمط الدلوني (حوالي ٢٠٠٠ ق.م) (متحف الرياض)





شكل ٥٧ أوانى فخارية جؤجئية الشكل من جزيرة تاروت تمثل أنعاط "جمدت نصر " مؤرخة لحوالي ٢٠٠٠ ق٠٥ (متحف الرياض)

الفخار . وتومىء اللقى السطحية والسمات العامة للفخاريات التى تم كشفها خلال التنقيبات الأثرية في موقع (عين قناص) إلى تأريخ ينتمى إلى فترة العُبيد الثانية أو الثالثة المبكرة لذلك الاتصال العضارى الباكر ببلاد ما بين الرافدين . ومن جهة أخرى ، فإن الفخار المطلى الذى تم تنقيبه من موقع الدوسرية يشابه فخاريات (رأس العامية) التى تنتسب الى فترة العُبيد الثالثة ويحتوى أيضا على سمات تربطه بفخاريات (حاجى محمد) والطرز المتأخرة للفخار المطلى التى وجدت في منطقة (ماندالى) في موقع حضارة العُبيد المسماه "شوقامامي " على بعد ... كيلومتر شمال (عين قناص) (42 : Oates, 1978) .

بعد إجراء فحص للقى السطحية لبعض الزبديات في موقع (عين قناص) (مصرى ١٩٧٤ : شكل ١٩٧٤) والطبقة الثامنة لموقع (أبوخميس) ١٩٧٤ : ١٩٧٤ (الله التي ذكرت أنفا إضافة الى كسرة مزهرية على شكل سلمفاة من موقع الدوسرية (Fig 90/1 : 1974 , 1974) ثبت أنها تعاثل تلك الأنواع التى وجدت في موقع (حاجى محمد) والتى تعود الى فترة العبيد الثانية ، وتعتقد الباحثة "أوتس" أن هذه الأنماط الفضارية اضافة إلى كسرة زبدية من موقع (أبوخميس) قد استمرت إلى فترة معبد (إريدو - ٨) والتى تنتمى إلى فترة العبيد الثالثة . وتخلص" أوتس " إلى رأى مفاده أن مواقع كل من (عين قناص) و (أبوخميس) والدوسرية قد تم استيطانها خلال فترة العبيد الثالثة وربما استمرت هذه الموسرية قد تم استيطانها خلال فترة الثانية المتافرة من هذه المضارة . كما المستوطنات خلال الدور الباكر للفترة الثانية المتافرة من هذه المضارة . كما المفترة الثانية وبواكير الفترة الثانية لمضارة العبيد . ومما يجدر ذكره أن مواقع حضارة العبيد في شرق الجزيرة العربية تعطى تواريضا بكربون ١٤ المشع تتراوح بين ٢٧٦٠ إلى ١٥٠٥ سنة قبل الوقت الصاضر (6 : 1986 , 1986) وتواريخ بين ٢٧٦٠ إلى ٢٥٠٥ سنة قبل الوقت الصاضر (6 : 1986 , 1986) وتواريخ كربون ١٤ المشع لمواقع حضارة العبيد في المملكة العربية السعودية وبلاد ما بين

الرافدين (موقع شوقامامي) موضحة أدناه ، ومن البين أن مواقع حضارة العُبيد الشمالية متأخرة في فتراتها الزمنية حيث اختفت من شرق المملكة العربية السعودية قبل نهاية الدور الرابع لهذه الحضارة (24f : 1974 : 1974) ، ومن فخاريات حضارة العُبيد المتأخرة قدر كامل من طراز عُبيد - ٢ (. . ١٥ - . . ٤٠ ق.م) عثر عليه في موقع الخرسانية ومعروض حاليا في المتحف الوطنى بالرياض (شكل ٥ : ٤ أ) .

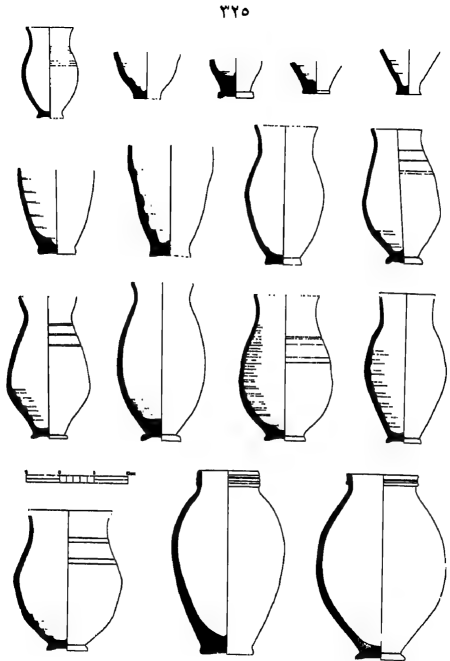
الجدول ٤

المرجع	وقم الميئة	التاريخ ليل الميلاد بالسنرات X	التاريخ قبل الوقت الحاضر	العينة	الطبئة	المرائع
مصری : ۱۹۷۵ مصری : ۱۹۷۲ مصری : ۱۹۷۱ مصری : ۱۹۷۱ مصری : ۱۹۷۲	444 - GX 4444 - GX 4444 - GX	22 6116 11 CY-6 11 C176 11 C176	22 220 + Y-7. 11	قحم لیا <i>دی</i> ۱۰ ۱۱ محار	۹ ۱۱ ۱۲ والسطح ۷	1A 1A 1A 1
بیرکیرائر ، ۱۹۷۲ ترلدنج ، ۱۹۷۷ مصری ، ۱۹۷۵ مصری ، ۱۹۷۲ آرتس ، ۱۹۷۲	144" - SM 146 - LG 1414 - GX 144 GX 144 - BM	FA FA FA FA FA FA	**************************************	۰۰ ۱۰ قحم لیاتی ۰۰	السطع ، ، ، ، ، ،	۲ ۱۱ ۱۱ شرقاقامی

(تقدير نصف العس بطريقة " ليى - Libby)

(After M. Golding, 1974: 25)

وجدت فخاريات تعود الى عصر فجر السلالات في مجس اختباري لأحد التلال في جزيرة تاروت على عمق ٢٠٥ مترا (143 : Masry, 1974) . ومن مكتشفات حفريات الإدارة العامة للآثار والمتاحف السعودية (الرياض) اثنان من الجرار الطويلة ذات اللون الأصفر البرتقالي (شكل ٥:٥) عثر عليهما في مقبرة بمنطقة (سبخة حمان) التي تبعد بحوالي ١٣ كيلومترا جنوب شرق أبقيق (١/١٥). وإحدى هذه الجرار مزدان بزخرفة على شكل سلسلة حبلية على الكتف كما أن له حافة بسيطة مطوية يمكن مشابهتها بتلك الأنواع التي وجدت في (ديالا) و (حامرين) والتي تنتمي الي مصر فجر السلالات الأول والثاني، واشتملت موجودات منطقة (سبخة حمان) أيضا على جرتين كبيرتين لكل منهما مصب مستقيم تعاثلان تلك الأنماط النموذجية لفخاريات الفترة الأولى لعصر فجر السلالات والتي عثر عليها في مدافن جنوب بابل ، (اور) ، (جمدت نصر) و (الوركاء) ومقابر عصر فجر السلالات الأول والثاني في (ديالا): Potts, 1986) (125 . ثمة إناء فخارى من الطراز الأكادى القديم (شكل ٥: ٦) تم اكتشافه خلال أعمال التنقيب التي جرت في موقع (الرفيعة) يؤرخ الى ٢٣٠٠ ق.م . وأظهرت تنقيبات الإدارة العامة للآثار والمتاحف السعودية في جزيرة تاروت أواني فخارية كبيرة الحجم ذات أبدان جؤجئية وحواف مثلثة الشكل (شكل ٥: ٧) تمثل الأنواع النموذجية لفخاريات (جمدت نصر) في بلاد ما بين الرافدين والتي تعود الي ٣٠٠٠ ق٠٠ ، وفي المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية تم اكتشاف مزهريات ، زبديات وقواعد أنية (شكل ٥ : ٨) فخارية تنتمي الى الفترة الكاشية فى مقابر جنوب الظهران (١-١)، تتراوح الوان هذه الأوانى بين الأصفر البرتقالي والبنى الفاتح ، صنعت بالعجلة وتتميز قواعدها بأنها قصيرة ومقطوعة . (Zarins et al, 1984 : 38) بالخيط nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل ٥:٨ فخار من الفترة الكاشية /إسن لارسا من مدافن جنوب الظهران ، كل الأنية مصنوعة بالدولاب ، ذات عجينة صفراء مائلة للون البرتقالي ومحشوة بحبيبات خشنة (After Zarins et al, 1984. Courtesy Atlal)

(ب) فخار دلون - باربار المحلى:

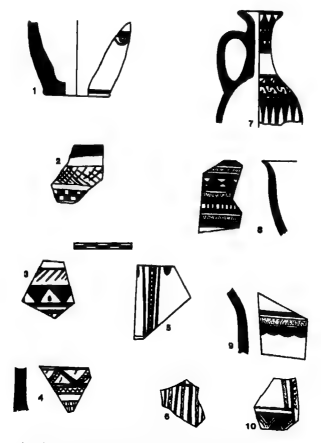
تم العثور على الطراز الفخارى المعروف باسم نموذج (دلون - باربار) والشائع في جزر البحرين في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية . وكشفت تنقيبات " عبدالله مصرى " - في المستويات السابعة والثامنة لأحد المبسات في جزيرة تاروت - النقاب عن تشكيلات فخارية من نموذج " دلون - باربار " المضلع وأمثلة لأنواع أخرى تنتمى الى الفترة المتأخرة للألف الثالث في بلاد ما بين الرافدين ويحتمل أن لها مثيلاتها في فخاريات جنوب شرق إيران (فخار بامبر الرمادي اللون) . وخلال الطبقات المتعاقبة لمجس حفرية تاروت المشار اليه أعلاه يستمر طراز فخاري خشن العجينة ، أسود اللب ، يتراوح لونه وأغلب الغلن أنه كان محلى الصناعة . وبمقدورنا القول بأن وجود أعداد هائلة من وأغلب الغلن أنه كان محلى الصناعة . وبمقدورنا القول بأن وجود أعداد هائلة من فخاريات (دلمون - باربار) في جزيرة تاروت يوحى بأن المستوطئة الأصلية لهذه المجزيرة ربعا لعبت دورا هاما بوصفها نقطة إتصال بين البر الرئيسي في هذه المنطقة والتجارة الغارجية المتنامية في جزيرة البحرين (143) . (Masry, 1974 : 143) .

وفي جزيرة (فريق الأخرش) قرب مدينة تاروت اكتشف "بيبى " (١٩٧٣ : ٣٧) فخاريات مشابهة لتلك التى وجدت في مقابر البحرين التى تعود الى الألف الثالث قبل الميلاد ، وتشتمل هذه الأنواع الفخارية على مزهرية (شكل ٥ : ١ أ) حمراء اللون ، ذات عنق ضيق ، كروية البدن ، تنتهى بقاعدة دائرية الشكل إضافة الى أنية مزدانة بزخارف هندسية تم طلاؤها بدهان أسود اللون على أرضية من البطانة الحمراء الداكنة ، وهذا النمط الزخرفي هو الأكثر شيوعا في مستوطنات جزيرة البحرين .

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

FYY

شكل ٥:٠ (١) مزهرية صغيرة من الفخار الأمعر من "فريق الأخرش "قرب جزيرة تاروت (ب) قطعة من الفخار المطلى بنمط زخرفي من نفس المنطقة (After Bibby, 1973, Courtesy Jutland Archaeological Society)

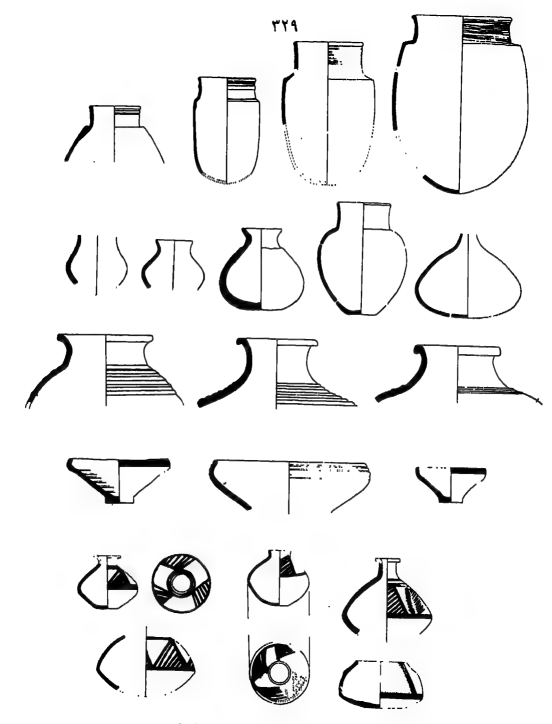


شكل ١٧:٥ فخار تيماء المطلى من مواقع نصب ركامية

تشتمل مدانن حفرية الظهران المؤرخة الى الفترة ما بين ٢٤٠٠ - ١٨٠٠ ق.م على الانماط الفخارية التالية: فخار خال من الزخارف يحتوى على جرار أسطىانية الشكل أسطمها الفارجية على هيئة لولبية (Screw tops) (شكل ٥ : ١١٠) ، أواني ذات أشكال كمثرية (شكل ٥ : ١٠ ب) وأخرى مضلعة التصاميم (شكل ٥: ١٠ جـ) مشابهة لتلك التي تعرف بفخاريات " باربار " ، ومما يجدر ذكره أن نعاذج فخاريات - باربار التي تتميز بالحواف المطوية والمزخرفة بأسلوب "الأبلكة" (applique design) والترقيط (Punctation) ، الزبديات الجؤجئية (شكل ٥ : ١٠ د) والمتنوعة الأشكال ذات الحواف المثلثة المطلبة والتي تشابه تلك التي عثر عليها في قلعة البحرين ، الزبديات الكبيرة الأحجام التي تتميز بحوافها المثلثة المتداخلة والممتدة ، الأوعية الضيقة الأعناق والمثلثة الحواف ، الجرار الصفراء المائلة الى اللون البرتقالي شائعة في مدافن الظهران ، أما الأراني الجؤجئية الشكل فهي نادرة في حين أن القواعد المرتفعة وافرة العدد ، وتؤلف الأنبة الصغيرة ذات الشكل العلبي (canisters) أعلى نسبة في الفخاريات المدهونة بالطلاء والتي وجدت في العديد من المقابر ، وتظهر هذه الأواني العلبية الشكل أحيانا بأبدان جؤجئية الاستدارة ، أعناق ضيقة وحراف مثلثة أما قواعدها فهي دائرية أو منبسطة ويتراوح لونها بين البني والأحمر المشوب بصبغة رمادية. والملاحظ أن غالبية سطوح هذه الأواني مبطنة بصورة متقنة في حين أن الأنواع الهشة منها متقشرة البطانة ، وانجزت زخرفة هذه الأنماط الفخارية باللونين الأحمر والأسود ، وتتكون عناصر هذه الزخارف من حزوز أفقية وإطارات رسمت بداخلها مثلثات متعارضة ، وصفوف من النقاط ذات أشكال شجرية وأخرى فراشية (bowties) إضافة الى نماذج زخرفية أخرى (شكل ٥: ١٠ هـ) ، أما الفخاريات المطلية بلونين (bichrome) والتي تمثلها الأنية الصغيرة (العليبات) وتلك المبطنة بالصبغة الحمراء الأرجوانية فهي شائعة في مدافن الظهران ، ومن اللافت للإنتباه أن الزبديات الخالية من الزخارف ذات القواعد المستديرة ، وتلك

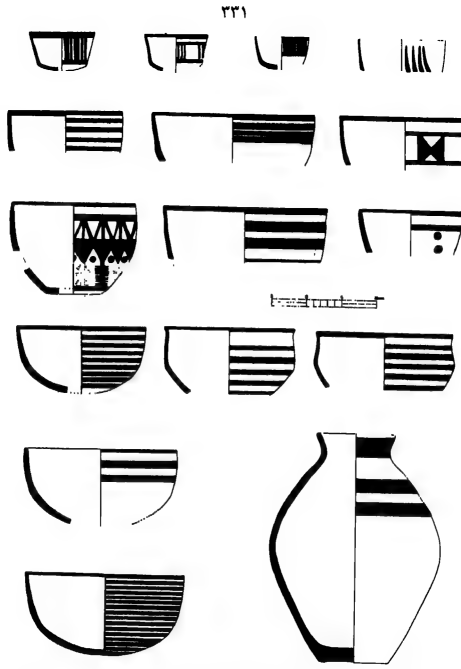
nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

9



شكل ١٠:٥ فخاريات من مدانن الظهران (After Zarins et al, 1984. Courtesy Atlal)

التي طليت بخطوط متناثرة أفقية أو متموجة ، واسعة الانتشار ، أما الأكواب فهي شائعة الاستعمال أيضا وقد طليت بخطوط عمودية على أرضية من الدهان الأسود، وتنتشر جرار التخزين الكبيرة في بعض المقابر وقد ظهرت نماذج منها ببطانة بيضاء تمت زخرفتها بخطوط أرجوانية على هبئة انثناءات حبلية مرضوعة بصورة أنقية ، وني العديد من الأمثلة كانت هنالك خطوط تميط بالزخارف المتموجة ، وهنالك أعداد هائلة من الأكواب الصغيرة الأحجام والمتنوعة النماذج تتفاوت في أشهالها من أوان مفتوحة الأفواه إلى أخرى ضيقة الأعناق وتتميز حوافها بشكلها المقلوب نحو الخارج . ومما تجدر ملاحظته أن معظم الأواني الفخارية في منطقة الظهران ذات صلة متينة بالموجودات التي كشفتها العديد من التنقيبات الأثرية في البحرين (cf. Larsen, 1983 : 209 - 269) ، كما يظهر بعضها تشابها لصيقا بتلك النماذج التي وجدت في بلاد ما بين الرافدين ، إيران والإقليم الساحلي للخليج العربي ، وتؤرخ المعثورات الفخارية لمدافن الظهران الي الفترة ما بين الألف الثالث الى الألف الثاني قبل الميلاد : Zarins et al, 1984) (34 - 32 ، أظهرت أعمال التنقيب الأثرية أيضًا أنماطًا فخارية متعددة حمراء ، سوداء وأخرى سوداء ذات وجه أحمر حول الهفوف ، جزر (يبرين) وجنوب أبقيق في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية تنتمى الى الألف الثالث قبل الميلاد ، إلى جانب ذلك ، فقد تم الكشف عن أنواع فخارية رقيقة يصل سمكها الى ٤ مليمتر ، رمادية اللون ، خلطت عجينتها بشوائب من الحبيبات الرملية ذات اللون البرتقالي ، ومهما يكن ، وعلى النقيض من ذلك فإن فخار دلون الأحمر cf. Larsen, 1983 "Barbar - اا - ۱۱ - ۱۱ من نموذج " باربار - ۱۱ الفصلع (أواني طبخ من نموذج " باربار - ۱۱ 239f :) ظهر في المنطقة الشرقية في ١٤ موقعا تنحصر في المساحة الواقعة بين الخبر والدمام بعيدا عن الساحل ، ومما يجدر ذكره أنه قد عثر على أعداد من الجرار الكروية في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية تخلو تماما من الزخارف ، أعناقها قصيرة ، حوافها مقلوبة للخارج ، تم حرقها بشكل جيد ولها ما يناظرها في verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل ١١٠٥ فخار مطلى من مدانن الظهران A-6 بزخارف وألوان متنوعة

يعض نماذج بلاد ما بين الزاندين (Potts et al, 1978 : 8f) . وني موقع (ام النوسى) على بعد ٣ كيلومترات جنوب الجزيرة الرئيسة لمنطقة يبرين (١٥/٤) عثر على نذر يسير من اللقي السطحية تتكون من كسر فخارية إضافة الى زبدية مفتوحة تذكرنا بتلك النماذج التي وجدت في (بوريمي) Frifelt, 1968 : fig. (بوريمي (4B والتي تنتمي إلى الألف الأول الميلادي (Bibby, 1973 : Fig. 48). وهذا التاريخ يستند على عينة من الفحم النباتي تم الحصول عليها من مجس للموقع أعلاه على عمق ٣٠ سنتمترا من سطح الأرض معطية تاريخا بكربون ١٤ المشع يصل الى ١١٠٠ + ٨٥ ق.م . وكيفما يكون الحال ، فإن الأنواع الفخارية التي وجدت في موقع (يبرين) سواء على السطح أو خلال الطبقات الاستيطانية تشابه في انماطها وعجائنها تلك التي تم اكتشافها في منطقة الإحساء والتي يعتقد أنها تعود إلى باكورة الألف الثالث قبل الميلاد (Adams et al, 1977 : 29) . ولقد عثر على مجموعة من الكسر الفخارية لجرار داكنة اللون ذات أفواه تشبه فتحة الفم (hole - mouth jars) في طبقات عميقة لعدة مستوطنات تقع في جزيرة (ببرين) ، وفي حالات أبرزت الطبقات المتأخرة فترة استيطانية طويلة الأمد (Adams et al, 1977 : 29) . وأظهرت التنقيبات المتتالية في مدافن الظهران أرعية فخارية وسلال مرممة بالقار في العصور القديمة ، ومنذ بداية الألف الثالث قبل الميلاد كانت الأواني الفخارية في الإقليم الساحلي لشرق الجزيرة العربية تطلى بالقار ومثال لذلك بعض الأنية المعالجة بالقار والتي وجدت في مقابر أبقيق . (Zarins et al, 1984 : 36)

إضافة الى ما سلف ذكره ، فهنالك متنوعات أخرى من الفخاريات المطلية التى تم إستردادها من مدافن الظهران والنماذج التى وجدت في التل (6 - A) موضحة أدناه (شكل ٥ : ١١) ، وتختلف هذه التشكيلات من الفخار المطلى في ألوانها (بنية - حمراء ، برتقالية ، صفراء ضاربة الى اللون الرمادى ... الخ)

overted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



المحلل ١٢.٥ فضاريات من مدافن المخلهران (أعاده: من المنعف الإقليمي للأثار بالدمام) (أسفل: من الأطلال ٩ ١٩٨٥م)

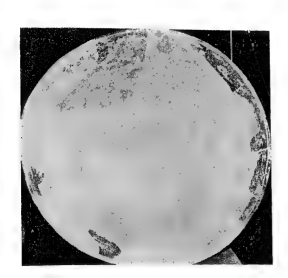


شكل ١٢٠٥ فخاريات من مدافن الظهران (حولية الأطلال ، العدد ١٤ ، ١٩٨٥م)

عثرت "بيسنجر - Plesinger " على كميات وافرة من الأوانى الفخارية السوداء ذات الوجه الأحمر والتى ترجع إلى الألف الثالث قبل الميلاد في عدة مستوطنات في واحة الإحساء والأنماط النموذجية للكسر الفخارية التى عثر عليها في هذه المنطقة تشتمل على نماذج لحواف ذات أفواه مدعمة ومبطنة باللون الأسود تماثل تلك الطرز التى وجدت في (أم الرمادة) وتنتمى إلى فترة (أوروك) المتأخرة وباكورة عصر فجر السلالات الأول، وتعتقد الباحثة "بيسنجر" أن فخار المنطقة الشرقية المحلى وجد في الطبقات الاستيطانية لمستوطنات حضارة العبيد في إتصال وثيق بالفخار غير المحلى مشيرا الى تقليد محلى لصناعة الفخار ذى ملة حضارية بالنماذج التى تنتمى الى فترة (أوروك) المتأخرة ومطلع عصر فجز السلالات الأول (497 - 494 : 1983 Plesinger). وهناك فخار ذو طابع محلى معاصر لفخار حضارة العبيد وجد في منطقة المسلمية (شكل ٥ : ١٣)

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

277





شكل ١٠:٥ ف فخار دلموني من الألف التالث ق م من مدافن الظهران Courtesy Riyadh Museum

شكل ١٣:٥ فخار محلى معاصر لحضارة العُبيد من جزيرة مسلمبة (متحف الرياض).



شكل ١٦٥ كسر من "الفخار للديني " من قرية (متحف الرياش)

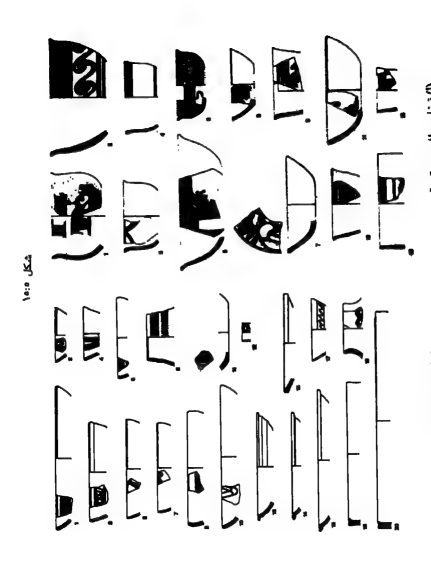
nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

227

(ج) فخار تُربُّة ، تيماء ، الغريبة :

كسشف المسح الأثرى الذي قسام به كل من "بار - Parr"، "هاردنق - Harding " و "دايتون - Dayton " النقاب عن كميات هائلة من الكسر الفخارية التي تم تمنيفها الى مجموعتين إستنادا على معيارى العجينة والشكل Parr et التي تم تمنيفها الى مجموعتين إستنادا على معيارى العجينة والشكل ai, 1970 : 238) (" Midianite Pottery - وعلى اية حال ، وحمل Parr, 1979 : 24, Rothenberg and Glass, 1983 : 65f) فقد وضع "بار" فرضية تناقض رايه السالف مفادها أن من خطل الرأي إطلاق مصطلح "الفخار المديني - Widianite Pottery " بسبب مخاطر ربط الأنماط الفخارية بالمجموعات الإثنية (العرقية) ، وهذا المصطلح قصد به أن يكون جغرافيا أكثر من كونه عرقيا ، وبما أن الدليل الأثرى يشير الى أن معظم الفخار المطلى المسلماء "الفخار المديني" (بالرغم من أنه قد وجد أيضا في (تمنة) ، (عربة) ، خليج المقبة ... الخ) قد صنع محليا في مستوطنة (قُريّة المطلى - Curayya Painted المتميز قد تم تبنيه في هذه الدراسة (136 : 1983) بار " لهذا النوع من الفخار المتميز قد تم تبنيه في هذه الدراسة (136 : 73f) . (Parr, 1988 : 73f) .

يشابه الفخار المطلى لموتع (تُريَّة) الفخار (الأيجي) Aegean النظير كما أشار الى ذلك كل من ' بار " (١٩٧٠) و ' دايتون ' (١٩٧٢) لكننا لا نجد أى علاقة مباشرة خاصة وأن الفخار (المابسينى) Mycenean لم يعثر عليه فى شبه الجزيرة العربية . وإن كنا لا ننكر أن الطرز الزخرفية لفخار قُريَّة ومثالا لذلك الحزوز الملزونية والمعينية أو تلك التى على شكل الحلية الشارية (Chevron) مستوحاة من النماذج (الإيجية) بينما تشير الزخارف المرسومة على شكل طيور إلى تقاليد فخارية تنتمى إلى شرقى البحر المتوسط ، وفضلا عن ذلك ، فإن أقرب مصدر



(After Parr et al, 1970; Courtesy Institute of Archaeology, University of London)

إستوهى منه فغاريو قُريَّة تشكيلاتهم الزغرفية هو أواني (الفيانس) المزغرفة (متوهي منه فغاريو قُريَّة تهي المعدر البرونزي في معدر ، وعثر على كسرتين من فغار قُريَّة في موقع تيماء مزغرفتين بطرز زهرة اللوتس ويشابهان زبديات (الفيانس) التي وجدت في موقع (تمنة) (74 f : 1988 ; 74 f) ، ومهما يكن ، وطالما إننا وجدنا تقليدا تقنيا للفغار المطلي في المنطقة الشرقية يرجع إلى الألف الثالث قبل الميلاد ، فيمقدورنا الإفتراض أن جذور عناعة الفغار في منطقة قُريَّة ربما كانت تنتسب إلى الإقليم الشرقي للمملكة العربية السعودية غامدة وأن السمات الزغرفية لكلا المنطقتين تتشابهان بوجه عام ، وهذه الوشائع المنارية التي تصل بين المنطقة الشرقية ومنطقة قُريَّة هي الأكثر قبولا من تلك التي تربط الأغيرة بحوض البحر الأبيض المتوسط ،ما يلزم التنويه به أن رأي التي تربط الأغيرة بحوض البحر الأبيض المتوسط ،ما يلزم التنويه به أن رأي "بيتر بار" المشار إليه أعلاء لا يجد قبولا لدى الأستاذ الدكتور/ مبدالرهمن الانصاري الذي يميل إلى رأي مفاده أن فغاريات 'قُريَّة' ذات جذور شرق متوسطية (معلومة مبلغة شخصيا).

وهيما يخص تزمين الفخار المطلى في قُريَّة فلدينا طبقات استيطانية متعاقبة ذات تواريخ متتالية تصل إلى نهاية النصف الثانى من الألف الثانى قبل الميلاد (Parr, 1988 : 75, Rothenberg and Glass, 1983) . وهناك بعض الكسر الفخارية المطلية وجدت متناثرة (شكل ٥ : ١٤) فيما بين الملال مسترطنة قُريَّة (١٩٢/٣) التي تبعد بحوالي ٧٠ كيلومترا شمال غرب تبوك في المنطقة الشمالية الغربية للمملكة العربية السعودية ، ومعظم هذه اللقي الفغارية مزدانة بزغارف هندسية أو محورة من الطبيعة ، وأكثر الطرز الفخارية انتشارا هي التنايل المتعارض ، الانعاط الزخرفية العلزونية ، أشكال الفساطين (الاكاليل) شائمة أيضا . والالوان الغالبة على التشكيلات الزخرفية هي البني ، الأسود ، شائمة أيضا . والالوان الغالبة على التشكيلات الزخرفية هي البني ، الأسود ، الأحمر والاصفر . أما البطانة فيغلب عليها اللون (الكريمي) واللون الأصفر

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)





شكل ه:٤٠ شتات من القتار المطلى من موقع غوريا (Courtesy Dr G.R.D. King)

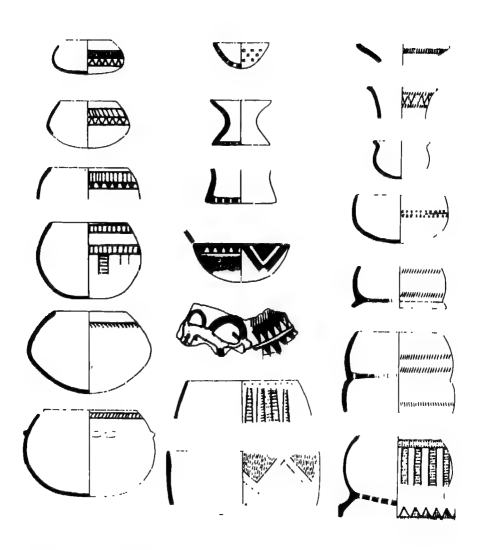
المشخن المائل للبرتقالي وشوهدت بعض النماذج مدهونة بلونين bichrome) (style . وبالنظر إلى أوجه التشابه بين أنماط الفضار التي عثر عليها في موقع قُرُيَّة من ناحية وتلك الموجودة في موقع العصر البرونزي المتأخر في بلاد الشام فيمكننا اعتبار أن النمطين متعاصران بالرغم من قلة النماذج التي تظهر هذا التناظر سواء في الشكل ، الزخرفة أو الصناعة ، والمعثورات الفخارية في بلاد الشام التي تكشف هذه المشابهة بفخار قُريَّة تنحصر كل مواقعها في المناطق المدودية لجنوب الأردن وفلسطين . وأهم هذه المواقع هي (تل الخليفة) و (تمنة) في جنوب وادى (عربة) وتاريخ الفخار المطلي في منطقة وادى (عربة) يعود الي القرنين المادي عشر والثاني عشر قبل الميلاد ، وهكذا فإن الفخار المطلى في قُريَّة يمكن نسبته إلى العصر البرونزي المتاخر وربما إلى تاريخ يصل إلى الألف الثاني قبل الميلاد . ومما يجدر التنويه به أن الفخار المطلى في ثُريَّة وجدت أنماطه بوفرة في (تيماء) ومواقع أغرى مجاورة، إلى جانب ذلك ، فهناك بعض المعشورات والأبنية الممارية المشابهة لموقم قُريَّة كشفها الرحالة " فيلبي - Philby - وهذا يشير الى أن مستوطنة تُربُّة لم تكن منعزلة عن محيطها العضارى ، ويعتقد كل من ' بار وأخرون ' بأن الفرضية القائلة بأن المواقع الأثرية المجاورة لمستوطئة قُرُيَّة يجب تمييزها بفخاريات الأغيرة مجافية للصواب ، ولو كان الأمر كذلك ، فإن "بار وأخرين" على رأى مؤداه أن شمال غرب الجزيرة العربية (مدين والمجاز) هو منشأ هذا النمط الفخاري المطلى الذي عثر عليه في موقع قُريَّةُ حيث يشير ظهوره بصبورة مشفرقة في العديد من المواقع في الأردن وفلسطين الى تأثير مضاري واقد من الجزيرة العربية (Parr et al, 1970 : 229 0 240) .

تبرز اللقى السطمية لأربعة عشر موقعا في الإقليم الشمالى الغربى للمملكة العربية السعودية فضارا مطليا من النمط الدينى – Midianite المتميز (شكل ٥ : ١٦) . وفيما عدا موقع واحد فإن كل هذه المواقع المشار اليها تقع في شمال الحجاز (أرض مدين) ، عشرة من هذه المواقع الثلاثة عشر المتبقية

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل ٥٤٠ (جـ) فرن لحرق الفخار من موقع فُريَّة (<u>From Introduction to the Saudi Arabian Antiquities</u>)



شكل ١٨٥ فخاريات من "سهى" (ساحل البحر الأحمر) تعثل مجموعة فريدة في المملكة العربية السعودية (After Zarins & Zahrani, 1985. Courtesy Atlal)

تقع في وادى (شرماع) ومنطقة (الباد). وجدت مجموعات من الفخار ذات الطابع المديني ايضا في وادى (عينونة)، (طيب الإسم) وموقع الى الداخل بعيدا عن الساحل في وادى (سدر) و وجود ١٣ موقعا يوحى بأن منطقة (مدين) المضارية تعتد من قُريَّة شرقا إلى ساحل البحر الأحمر غربا كما وأنها تشمل أيضا منطقة خليج العقبة وهذا يشير الى أن مناطق الحجاز وتبوك قد بدأت في الاستيطان البشرى المكثف خلال العقبة المتأخرة من الألف الثاني قبل الميلاد ومما يجدر ذكره أنه لا يوجد تأريخ دقيق لمستوطنة (مدين) في شمال غرب الجزيرة العربية وإن كان التشابه في الطرز الفخارية بينها وبين مستوطنة (تمنة) في وادى (مربة) يوحى بتأريخ يتراوح بين الألف الثالث عشر والثاني عشر قبل الميلاد وادى (مدين) عشم عشر قبل الميلاد وادى (مربة) يوحى بتأريخ يتراوح بين الألف الثالث عشر والثاني عشر قبل الميلاد

كشفت المسوحات والتنقيبات الأثرية في موقع تيماء من أشتات كثيفة من الكسر والاشكال الفخارية الكاملة التى تنتمى الى العصر الحديدى ، وتشابه تلك النماذج التى وجدت في تُريئة والعلا في الشكل والزخرفة ، ويؤرخ فخار تيماء الذى ينتمى إلى العصر الحديدى إلى أخريات الألف الثانى قبل الميلاد ، ومعظم هذه الفخاريات تم استردادها من منطقة نفايات ، أمدت هذه المنطقة الباحث "بودن - Bawden" بالمجموعة النموذجية لفخاريات تيماء ، وتشاهد كميات وافرة من اللتى السطحية لفخاريات العصر الحديدى المطلية بلونين (bichrome) مشتتة في حقول " النصب الركامية " لمنطقة تيماء والى الشمال على امتداد طريق للدينة - تبوك ، وعلى النقيض من ذلك ، فإن كميات قليلة من هذه الكسر الفخارية وجدت بداخل المقابر ذات غرف الدفن الطويلة ، ويعتبر فخار تيماء المطلى (البيكروم) هو المميز لهذه الفترة العضارية والذي يكاد يتماثل بوجه عام المطلى (البيكروم) هو المميز لهذه الفترة العضارية والذي يكاد يتماثل بوجه عام المطلى (البيكروم) هو المميز لهذه الفترة العضارية والذي يكاد يتماثل بوجه عام

تظهر فخاريات تيماء سواء المزخرفة بالطلاء أو تلك التي تخلو من الزخارف (شكل ه : ١٧) أشكالا متنوعة من البنيات (Fabrics) يمكن تقسيمها الى ستة مجموعات وتمثل مجموعات هذه البنيات العجينة ، اللون ، الشوائب المضافة ، الملمس وسمك الجدران ، ويلاحظ أن اللون يكون متجانسا على امتداد سمك الإناء وإن كانت هناك بعض الإستثناءات حيث تبرز بعض الكسر الفغارية اختلافا في لون سطحها ، وهاتان السمتان تشيران الى أن صانعي الفخار في تيماء كانوا يتحكمون ببراعة في درجة حرارة الفرن والمعافظة على ثبات أجواء الحرق مما مكنهم من العمدول على أواني وفقا للشروط المطلوبة . وتتصف الأواني الفخارية لتيماء بالصلابة رجودة الحرق والشوائب المضافة للعجينة لمنع تشققها أثناء الحرق وهي في معظم الأحيان تتكون من حبيبات معدنية (رمل) وتظهر النماذج الفخارية عادة بلب (Fracture) أسود اللون . صنعت معظم الفخاريات بالدولاب (العجلة) بالرغم من أن بعض طبقات العجينة تظهر معالمة يدوية . ومعظم الأرانى مفتوحة الأشكال تمتوى على زبديات ضحلة ، صحون وأوعية أخرى عميقة، أما القواعد فهي مستوية الشكل على نحو مالوف حيث تلتقي بجدران الإناء بزاوية مستديرة أو مشطوفة ، أما القواعد القرصية فهي نادرة للغاية ، وحواف هذه الأنية غير متقنة المعالجة فهي بسيطة تتراوح أشكالها بين المستديرة والمستدقة الطرف في توافق مع جدران الإناء ، والملاحظ في أغلب الأحوال أن الزخرفة تنفذ على سطحى الإناء ، ومن جهة أخرى ، فإن الأشكال المغلقة قليلة العدد، صغيرة الأحجام وهي تنحصر في الجرار التي تتميز بالحواف المقلوبة للخارج أو البسيطة ذات الشكل العمودي والنذر اليسير منها شوهد بحواف مثلثة الشكل ، ومن الأمثلة الفريدة لفخار تيماء كأس صغيرة لها جدران عمودية ومقبض حلقى يمتد من الحافة ، أما ألوان البطانة والفسول (wash) فتتباين بدرجة كبيرة وتتراوح من الألوان الحمراء الباهتة والقاتمة إلى الصفراء المشوبة بالبرتقالي واللون الأبيض (الكريمي).

وفيما يخص ألوان الزخارف المطلية والبطانة فهي متشابهة وتتفاوت ما بين اللون الأحمر القاني إلى الأحمر الباهت ، البرتقالي الداكن والأسود ، وفي كثير من الحالات يظهر الفط المطلى المنفرد مجموعة من الألوان تتراوح بين الأحمر القاني الى الأسود ، وتحتوى الزخارف المنفذة بالطلاء بوجه عام على أشكال هندسية نظمت على هيئة موضوعات زخرفية فردية أو متكررة ، والعديد من الزخارف تأتى عادة مرتبطة ببعضها أو ربما تظهر في حالة إفرادية ، ومن أكثر الموضوعات الزخرفية التي تأتى مرتبطة ببعضها التظليل المتعارض - cross) (hatching والزخارف التي تأتي على هيئة لوحة الشطرنج (Checkerboard) (Bawden and Edens, 1988 : 197 - 213) . ومما يجدر ذكره أن أوجه الشبه التي تصل فخاريات (الخريبة) بفخاريات تيماء (شكل ٥: ١٥) تفوق تلك التي تربط الأخيرة بفخاريات (مدين) خاصة في الشكل والزخرفة ، والملاحظ أن الموضوعات الزخرفية وبخاصة الأشكال الهندسية التي تنفذ عادة تحت الحافة في الأواني المفتوحة لفخار (الخريبة) لها ما يناظرها في فخار تيماء سواء في الأشكال المفتوحة أو المغلقة للأواني ، لكننا نرى تباينا في بعض المواضيع الزخرفية بين فخاريات كل من تيماء و (الخريبة) حيث تختفي الزخارف المضافة للزخرفة الأصيلة في فخاريات الأخيرة ، والأشكال الاكثر شيوعا في فخاريات هذين الموقعين هي الزبديات البسيطة ، المِرار ذات المواف البسيطة أو المطوية للخارج والأعناق القصيرة ، وهكذا يتضح لنا أن أوجه المشابهة بين فخاريات كل من تيماء و (الخريبة) عديدة مما يوحى بصلة حضارية وثيقة برغم التفاوت الزمنى بينهما . ومن جهة أخرى ، فإن فخاريات (مدين) تؤرخ مبدئيا الى نهاية الألف الثاني قبل الميلاد (Bawden and Edens, 1988 : 197 - 211) . وبما أن هذا التاريخ غير دقيق ومبدئي وبالنظر إلى أوجه التشابه في العديد من المظاهر الحضارية بين هذه المواقع الثلاثة فبمقدورنا الاستنتاج أنها جميعا تنتمي إلى nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الفترة المتأخرة للألف الثاني قبل الميلاد.

تم اكتشاف قرن لحرق الفغار في القاعدة الشرقية لموقع قُريَّة (شكل ه : ١٤ جـ) تتناثر حوله كسر من الفغار المطلى (القرن الثاني عشر الى العاشر قبل الليلاد) (S . A . Antiq.,85) ،

(د) فخار الإقليم الساحلي للبحر الأحمر:

عثر على كثير من اللقي الفخارية في ارتباط وثيق باكوام من نفايات المار على استداد ساحل البحر الأحسر ، ولا توجد تواريخ لهذه المكتشفات الفخارية، وتعتبر (سهي) أكبر موقع للنفايات على امتداد المنطقة الساحلية للبحر الأحمر وتبعد بحوالي ٤٠ كيلومترا شمال العدود السعودية - اليمنية ، عثر على شتيت كثيف من اللقي الفخارية بموقع (سهي) يغطي مساحة قدرها ١٥٠ X ١٥ مترا ، وتتميز فخاريات (سهي) ببطانتها الحمراء الضاربة للون البرتقالي وبعجينتها المخلوطة بحبيبات رملية خشنة ، والأشكال الفخارية لهذا الموقع والتي تشمل الأراني ذات الأنواه التي تشبه نتمة الفم (hole - mouth wares) ، المسبات ، الأبدان الجروبية ، المقابض على هيئة عرى ، القواعد الطقية والأعناق المائلة للداخل ترحى بتاريخ باكر ربما يمتد للألف الثاني قبل الميلاد Zarins et) (al, 1981 : 21) ومما يجدر ذكره أنه قد تم اكتشاف نمط فخارى في منطقة (البرك) على الإقليم الساحلي للبحر الأحمر يبدو سابقا لفخار جنوب الجزيرة العربية (يؤرخ لفترة تنيف عن الـ ١٠٠٠ ق.م) . وهذا النوع من الفخار ذو عجينة مخلوطة بالقش ويتفاوت لونه بين الأهمر والبني على السطح الخارجي بينما يظهر اللب بلون أسود ، أما أشكال المواف فهي تقتصر على المرار ذات الأفواء التى تشبه فتحة الفم أو العادية ومعظم الأواني لها قواعد مستديرة الشكل

(Zarins et al, 1981 : 22f) . ومن جهة أخرى فقد مثر " دوت - كونديانى - Dott. Condiani على قطع فضارية تزدان بزخارف نافرة وأخرى غائرة التحزيز في إحدى المواقع في منطقة نجران تشابه تلك الموجودات التى تم اكتشافها في الميمن (Raikes, 1967 : 38) .

كشفت حفريات الإدارة العامة للآثار والمتاحف السعودية النقاب عن كميات ضخمة من الأواني الفخارية في موقع (سهي) جنوب سهل تهامة على ساحل البحر الأحمر تؤرخ الى الألف الثاني قبل الميلاد Zarins and Zahrani, 1984) (1985 - ، وبالامكان تقسيم المواد الفخارية في موقع (سبهى) الى مجموعتين : فالمجموعة الأولى وهي تشكل غالبية اللقي السطحية وتلك التي تم استردادها خلال أعمال التنقيب في هذا الموقع ، وتتميز هذه المعثورات الفخارية بانها يدوية الصناعة ، حمراء اللون ، خلطت عجينتها بالرمل والصغر الرملي ، وتبدو هذه المجموعة بلون رمادى عند التنقيب في الطبقة الرملية المختلطة بالرماد في حين تظهر أسطحها متآكلة بفعل عوامل التعرية التي تسببها الرياح والرمال . والأنواع التالية يمكن توصيفها: زبديات مستديرة القواعد وهي الاكثر شيوعا في هذه المجموعة ، وأحد القطع النادرة لهذه الزبديات لها أربعة أرجل صغيرة الحجم (حوامل) على شكل عرى ، وفي بعض العالات نجد لبعض الزبديات مقابض على شكل عرى مصمته موضوعة بشكل أفقى وعرى مجوفة بوضعية أفقية أو نتوءات جانبية ، والعديد من الزبديات المكتملة الشكل كانت مزودة باربعة مقابض موضوعة على كتف الإناء ، ونلاحظ شيوع نموذج من الزبديات بشكل جؤجئى عند أسفل البدن وقاعدة مستديرة ، ولمعظم هذه الزبديات أعناق منحنية نحو الفارج وحواف مطوية ، أما الجرار الجؤجئية فلها قواعد بوقية الشكل (Trumpet base) وأقواه تشبه فتحة القم (hole - mouth jars) ، وهذا النوع من الجرار هو أكثر أشكال الأنية انتشارا على امتداد الإقليم الساحلي للبحر الأحمر في المملكة العربية

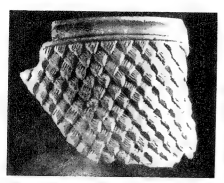
السعودية . ولبعض هذه الجرار عرى موضوعة بشكل أفقى وأخرى نافذة وضعت بشكل رأسى والنمط الأخير هو السائد في جرار هذه المنطقة ، وتنتشر أيضا المرار ذات القواعد الطقية . وتتنوع أشكال المواف وان كان العديد منها بأفواه تتسع بدرجة كبيرة نحق الخارج (Flaring) ، أما الزبديات الجؤجئية عند أسغل البدن وتلك المتموجة الجوانب فهي نادرة ويبدو أنها تمثل تقليدا الأواني الحجر الصابوني ، ولبعض هذه الزبديات ميزاب موضوع بشكل رأسي ويستدق عند طرفه . كما ظهرت أيضا الفوهات ذوات الرقاب الطويلة لمنع إندلاق الماء خارج الإناء . وهناك قطعتان صغيرتان من الزوائد الطينية تشاهد ملصقة على بدن كل إناء ، وللكاسات للصغيرة قواعد إما مستديرة أو دائرية نافذة ، أما الجرار الصغيرة فهي نادرة وتتميز باشكالها الكمثرية أو التفاحية وقواعدها المستديرة ٠ ويلاحظ أن الأوانى ذات المواف والتي تتسع بدرجة كبيرة نحو الغارج والأعناق الضبيقة شائعة أيضا . ومن الأشكال الفريدة في فخاريات (سهى) ذلك النوع من الزبديات المثقوبة في قعرها ، أما الحوامل فهي منحنية الجوانب ومزودة بثقوب مثلثة الشكل عند قاعدتها والى جانب ذلك ، وجدت الأشكال المعروفة باسم " العلب" والفريدة الطابع بنسب عالية حيث يزيد طولها عن ٣٨ سم . وتتميز هذه الأوعية بأنها مفتوحة عند طرفيها وتظهر سطوحها الداخلية آثار كشط ناجم أثناء الصنع، وفى معظم المالات تتميز الأربعة عشر إناء بزخارفها. المنفذة بأسلوب الصبقل وتشمل الطرز الزخرفية مجموعة من التصميمات المتموجة على السطح الخارجي للإناء ، أربطة حول العنق ، خطوط مائلة منقوشة ، مثلثات مرقطة ملأى بنقوش مثلثة الشكل ، أربطة رأسية ، خطوط أو نقاط وأربطة محززة مملوءة بالنقاط ، أما الجموعة الثانية لفخاريات (سهى) فتتميز بالزبديات الخالية من الزخارف، الحواف المتسعة بدرجة كبيرة نحو الخارج وزبديات مخروقة في قعرها ، صنعت أوانى هذه المجموعة باليد وهي سوداء اللون ، مسامية وثقيلة الوزن حيث خلطت عجيئتها بالرمل والحبيبات الصخرية ، والصفة المميزة لمجمل أنية هذه المجموعة

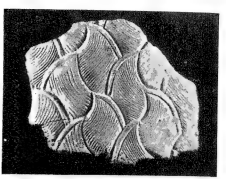
هو صلابتها وإنعاطها الزخرفية المنفذة بأسلوب الصقل على الأسطح الفارجية .
17. - ١٥٠٠ - ١٠٠٠ وتعثل فضاريات هاتين المجموعتين بالنظر الى تواريخها المقترحة (١٥٠٠ - ١٢٠٠ - ١٠٠٠ ق.م) (شكل ٥ : ١٨) نموذجا فريدا في المملكة العربية السعودية يندر أن نجد له مثيلا (Zarins and Zahrani, 1985 : 93f, Zarins and Badr, 1986 : MS) .

(۲) أوائي الحجر الصابوئي:

اكتشفت أعداد هائلة من أواني العجر الصابوني المؤرخة إلى الألف الثالث قبل الميلاد في العديد من المواقع في المملكة العربية السعودية تشمل جزيرة تاروت، أيقيق ، المبر ، وأحة الهفوف ، منطقة مطار الظهران ، (العنا) ، ثاج ، الموقع النيوليثي لجنوب (المتبطحات) في المنطقة الشرقية ، جنوب غرب الربع الخالي ، ساحل البحر الأحمر . . . ، الخ ، وتوحى التنقيبات التي قامت بها الإدارة العامة للآثار في الملكة العربية السعودية بأن هذه الأنية مشعت محليا ، إلى جانب ذلك ، فقد تم اكتشاف مجموعة من الأحجار (اللازورد - Lapis Lazuli) المشغولة وغير المشغولة في موقع (الرفيعة) وعلى أعداد وافرة من أواني المجر الصابوني بعضها معد للنقل الى أماكن أخرى ربما لاستكمال التصنيع خاصة وأن أعدادا منها غير مكتملة الصناعة ، وبعض هذه الأنية فيما يبدر حديثة نسبيا وكانت تستخدم محليا كما وجدت نماذج مرممة باستخدام النحاس . أما الكحل فقد وجد بوشرة في المواقع التي تذخر بخامات المجر المسابوني في شبه المزيرة العربية ، ويشير " زارنس " إلى عدة مواقع في المملكة العربية السعودية تشمل وادى المسيل والدوادمي (المنطقة الوسطى) ، جنوب الطائف ومنطقة (الحجلة) على بعد ١٧ كيلومتر جنوب شرق أبها في المنطقة الجنوبية الفربية . وهذه الدلائل تدعونا إلى الاعتقاد بأن المادة الغام اللازمة لصناعة أواني العجر الصابوني erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

r01











شكل ۱۹۰۰ كسر من أوانى الحجر الصابونى من المنطقة الشرقية (من الشمال الى اليمين) (أ) نمط نسيجى صغير (ب) نمط نسيجى كبير (جـ) نمط مدرج (د) طيور (و) شجرة نخيل

(After Porada & Burkholder, 1971. Courtesy Artiebus Asiae)

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version

كانت مصادرها متوفرة داخل المملكة العربية السعودية - 55 : Zarins, 1978) . (28

أوانى الحجر الصابونى التى تم اكتشافها في مواقع مختلفة في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية يمكن تقسيمها حسب التصاميم الى المجموعات التالية :--

الأنماط المزخرفة برسومات المصبيرة والنسيج بأقواس أو بدونهاء الزخارف المدرجة ، الأشكال الدائرية المتحدة المركز ، الضطوط الأفقية ، التظليل المتعارض ، أشكال النباتات ، الحيوانات والطيور والتصاميم المرصعة ، وعلى أية حال ، تنقسم الأواني المجرية من جهة الأسلوب الى قسمين رئيسيين هما : أولا الأواني الكروية للزغرفة بالدوائر للتحدة المركز ولها أربعة حوامل على شكل عرى، ثانيا الزبديات المفروطية الشكل والمستديرة القاعدة والتي زينت بزخارف الدرائر المتحدة المركز والخطوط الأنقية / الرأسية االغائرة التحزيز Zarins et) (35 : 1984 , al, 1984 . نذر يسير من الأنية الحجرية تم ترمىيفها والقاء الضوء عليها هنا ومن تلك القطع كسرة (شكل ٥: ١٩ أ) لإناء مستوى القاعدة وله حافة تميل باتساع نحق الداخل مشكلة أخدودا أفقيا يظهر تحته رباطان بوضعية أفقية ، يتسم هذا الوعاء بلون رمادي فاتح يبلغ ارتفاعه ١٠ سنتمترات ، قطره عند الحافة حوالي ٢٠ سنتمترا وسمكه ٦. ،سم ويزدان بزخرفة على شكل نسيج وحزوز ملتوية تتلاقي بوضع منفرج ، تعلوها مثلثات منفرجة ظللت الفراغات الفاصلة بينها ، وسوحي هذا المنظر بأشرع على هيئة سعف شجرة النخيل ، وجد نعط زخرفة ُ النسيج الكبير الحجم على إحدى كسر أواني الحجر الصابوني الدائرية الشكل ذات اللون الرمادي الفاتح والتي يبلغ طولها ٨٠٥ سم، وعرضها ٨٠٦ سم، سمكها ١٠٢ وقطرها . ٢٥ سم ، وهذا التصميم المنفذ ببراعة مقسم بخطوط منفرجة تكون مقاطع صغيرة مظللة مع خطوط متناوبة الاتجاهات على هيئة نسيج سلة . أما كسر الأنية الأخرى فمزخرفة بأنماط متنوعة من الزخارف تشمل نسيج الحصيرة ، مربعات صغيرة وخطوط متعرجة ونمط الحصيرة والنسيج بأقواس مفردة أو ثنائية ، ومن أوانى الحجر الصابونى اللافتة للانتباه زبدية صغيرة بلون رمادى ، قاعدتها منبسطة وزين سطحها الخارجي بزخرفة مدرجة وأخرى على شكل عتبة منحنية لأسفل (شكل ه : ١٩ جـ) ويبلغ طول هذه الوعاء ٤٩ سم ، قطره الخارجي عند القاعدة ٧ سم ، السمك ٢ . . سم ، وينقسم هذا الإناء رأسيا الى مقطعين ، فالمقطع الأيسر مزدان بزخرفة مدرجة مرتفعة ذات أربع طيات وخمسة إنتفاخات ، أما خلفية هذا التصميم الزخرفي فهي على شكل مدرج مملوء بخطوط منفرجة تكون خلفية هذا التصميم الزخرفي فهي على شكل مدرج مملوء بخطوط منفرجة تكون فلكال مستطيلات (Burkholder, 1971 : 1971) .

من أهم الموضوعات الزخرفية لأوانى العجر العنابونى في المملكة العربية السعودية تصاوير النباتات وبخاصة أشجار النخيل ، ومن بين أوانى العجر الصابونى المزخرفة كسرة لإناء مستدير الشكل ، بلون رمادى فاتح وتتسع جوانبه نحو الخارج لكنها تطوى عند الحافة لتشكل ثلاث ربطات خالية من الزخارف أعلى السطح الخارجى ، ويبلغ طول هذا الوعاء ٥ ، ١ سم وقطر الحافة حوالى ٢٧ سم ، وتشاهد زخرفة على البدن عبارة عن شجرة نخيل (شكل ٥ : ١٩ و) بفروعها العلوية ممتدة على شكل المروحة ، أسفل هذا المنظر يظهر فرع يحتوى على حزمة من التمر تعلق فرعين لسعف شجرة النخيل ، ويزين ساق الشجرة وعنقود التمر بزخرفة التغليل المتعارض (309 : 1971 ، وهنالك نقوش لستة بيور من الجوارح ، مصفوفة في مستطيلين تم التعرف عليها حول أحد أطراف لوحة تذكارية من الحجر الصابوني (شكل ٥ : ١٩ د) بلون رمادي فاتح ، يبلغ حجم هذه اللوحة ٥ . ٢ ٪ ٧ سم في حين يصل سمكها ٥ . ، سم وتتميز بوجود ضلع خالى من الزخارف دائري الشفة يحيط بالطرف الخارجي للوحة على شكل برواز ويتكرر

inverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)







شكل ٢٠٠٥ إنا، كامل من الحجر الصابوني من أفريق الأخرش (After Bibby, 1973)



شكل ١٩:٥ أف كأس من الحجر الناعم من جزيرة تاروت

(Courtesy D.T. Potts 1991)







شكل ۱۱:۵ در از من النصور الناسم وعلية من تاروت (Coortesy D 7, Potts 1981)

ظهور هذا الضلع حيث يقسم اللوحة إلى قسمين إحداهما داخلى والآخر خارجى والجانب الخلقي للوحة ناعم الملمس ، خال من الزخرفة عدا مساكة منصوتة يبلغ سمكها مليمترا واحدا ، وتشاهد نقوش استة طيور على الطرف الخارجي للوحة برؤوس ومناقير طويلة منصنية جهة اليسار بينما نجد أن اثنين منها – المنقوشة على المستطيل الداخلي – برؤوس تتجه ناحية اليمين ، ومما تجدر ملاحظته أن الطيور التي تظهر على المستطيل الخارجي تتبع بعضها البعض حول اللوحة بعكس إتجاه عقارب الساعة في حين التي تظهر على المستطيل الداخلي باتجاه عقارب الساعة . وبالمقارنة مع الأبدان ، فان رؤوس هذه الطيور كبيرة ، وفضلا عن ذلك ، فالنقطة التي توجد بداخل دائرة العين كبيرة نسبيا ، ويرى حول عنق كل من هذه الطيور زخرفة عبارة عن رباط على شكل حز رقيق وقصير ، أما البدن ، الذيل والأجنحة فتكاد تظهر منتظمة وتنحني الأجنحة إلى أسفل على هيئة هلال يحيط بالذنب المروحي الشكل (310 : 1971 , Burkholder) .

عثر "بيبى " في طبقة رملية رقيقة في المجس الثالث لموقع (الرفيعة) على قطعة مزخرفة من العجر الصابونى فوق الطبقة الاستيطانية ، تشكل هذه الكسرة جزءا من إناء سميك الجدران ، مزين بزخرفة نافرة على هيئة "مدخل" (doorway) . وهذا الضرب من الزخارف هو المميز لأرعية الحجر الصابونى التى تنتمى الى عصر فجر السلالات ، وفي موقع " فريق الأخرش "اكتشف "بيبى" إناء من الحجر الصابونى شبه مكتمل ، بجوانب مستديرة (شكل ٥ : ٢٠) وأربعة حوامل موضوعة بشكل رأسى على (كثر نقاط البدن اتساعا وتظهر زخرفة الدوائر المتحده المركز حول الحافة ، وهذا النمط الزخرفي هو المميز لأواني الحجر الصابونى التي تعود الى حقبة الألف الثالث قبل الميلا , 35 : 1973 (Bibby, 1973) وأربعة (مرة ومن موجودات حفرية مدافن الظهران التي تستحق الذكر إناء من الحجر الصابوني مطابق في نمطه لذلك الذي وجد في موقع (فريق الأخرش) ويؤرخ الى

النترة ما بين ٢٤٠٠ - ١٨٠٠ ق.م (35 : Yarins et al, 1984 أن اللحظ أن أللت الناترة ما بين ١٨٠٠ - ١٨٠٠ ق.م (35 : الألف الثالث قبل الميلاد في شبه الجزيرة أوانى العجر الصابونى التى تنتمى إلى الألف الثالث قبل الميلاد في شبه الجزيرة العربية خارج جزيرة تاروت نادرة ، وأحد هذه الأنية ذو حافة مستدقة الطرف ، بدن لامع ومثقوب عند طرفيه تم العثور عليه في مقابر (أبقيق) ، وأظهرت عفريات موقع (الغبر) الذي يؤرخ لفترة حضارة العبيد أعداد هائلة من الزبديات المصنوعة من العجر الصابونى ، الى جانب ذلك ، تكشف حفرية موقع (تل الرمادة) في واحة الهفوف النقاب عن مجموعات من أوانى الحجر الصابونى على هيئة شظايا وأعداد من أنية صغيرة الأحجام عبارة عن تقليد في الصناعة للاشكال المعروفة باسم " العلب " (canisters) ، وجدت كسر أوانى الحجر الصابونى الغيران جنوب مطار هذه المدينة ، ويبدو أن هذه الأوانى كانت تستعمل خلال أحقاب طويلة حتى بعد نهاية الألف الثالث قبل الميلاد، (67 : Zarins, 1978) .

تم التعرف على العديد من كسر أوانى الحجر الصابونى في موقع (سهي) في المنطقة الماحلية للبحر الأحمر . ومادة هذه الآنية ذات لون رمادى وتم تزينها بنمط المشط على سطحها الضارجى (97 : 2arins and Zahrani, 1985) . والملاحظ أن موجودات أوانى العجر الصابونى في كل مستوطنات سواحل البزيرة العربية والمناطق الداخلية تشير إلى شيوع استعمال هذا النوع من الأوعية العجرية بطرزها الزخرفية الفنية حيث أصبحت إحدى أهم سلع التجارة في منطقة الخليج العربى خلال حقب تاريخية متعاقبة ، ويعتقد " زارنس " أن هناك نوعين من أوانى العجر الصابونى ، إحداهما هو " السيرى – أنسين " (سلسلة قديمة) والذى يتميز بوجود مادة الشيست في عجينته وبزغارفه المفورة ، ساد هذا التقليد التقنى لفترة معينة حيث حل محله تقليد تقنى آخر هو "السيرى – ويسنتى " (سلسلة جديدة) والذى يباين النمط السابق سواء في طبيعة العجينة

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

TOY

الشكل أو الزخارف ، ويؤرخ النمط الأخير الى حوالي ٢٠٤٥ - ٢٠٣٧ ق.م ، شاع استخدام هذا النمط القديم في جزيرة تاروت بالمنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية ، ومما تجدر الإشارة اليه أن الأوانى الحجرية المنقوشية ذات العجينة المخلوطة بحبيبات الشيست والمايكا والتى تؤرخ للألف الأول قبل الميلاد (السيرى - ريسنتى) وتنتشر على نطاق واسع يبدو أن مصدرها يقع في المملكة العربية السعودية وسلطنة عمان ، وتنقسم أنماط هذه الأنية الى قسمين : الأوانى الكروية ويتدلى من أسفل بدنها أربعة حوامل وضعت بشكل رأسى وزين سطحها الفارجى بمسف واحد من الدوائر المتحدة المركز والتى نفذت باستخدام أسلوب الحقر ، أما النوع الآخر فعبارة عن زبديات مخروطية الشكل بقواعد مستديرة ومزينة بطرز زخرفية دائرية الشكل وحزوز غائرة بوضع رأسى وزعت بشكل غير منتظم على زخرفية دائرية الشكل وحزوز غائرة بوضع رأسى وزعت بشكل غير منتظم على بدن الإناء (22 : 2861 , 1988).

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

404

القميل السادس

السكان

The People

من هم أولئك الأقرام الذين نتحدث عن تاريخهم خلال الفصول السابقة ؟ حقيقة لا توجد إجابة جاهزة لذلك السؤال ، ثمة محاولة أجريت هذا لتتبع سكان عصور ما قبل التاريخ في شبه الجزيرة العربية ، ويعكننا القول أن هناك شيئا واحدا أكدته الفصول السالفة وهو أن المملكة العربية السعودية كانت ماهولة بالسكان خلال العصور الحجرية بدءا من العصر الحجري القديم الأدنى والى وقتنا المالي حيث تم العثور على أدوات وتقنيات مختلفة للعصور الحجرية ، وهكذا فإن جزيرة العرب (اضافة الى أفريقيا) هي أقدم منطقة جغرافية في العالم تم استبطانها بصورة مستمرة .

يخلص الباحث " كون - Coon " في مناقشته لنوعية الفؤوس والسواطير الحجرية التي عثر عليها في أعلى طبقات موقع (أولديفاي قورج) في تنزانيا الى أن هذه التقنية الجديدة قد تم جلبها الى شرق أفريقيا (تنزانيا) من منطقة أخرى ربما شمال أفريقيا وإن كان يرجح أن مصدرها جنوب الجزيرة العربية حيث وجدت أدوات مماثلة في منطقة الربع الخالي . وفضلا عن ذلك ، فإن الأدرات الحجرية التي عثر عليها في أعلى ارتفاعات الطبقة الثانية لموقع (أولديفاى قورج) يبدو أنها قد شكلت بواسطة أقوام العصر الحجري القديم الباكر (Old Stone Age) .

(Coon 1965 : 87f, Mc Clure, 1971 : 38) ويستطرد " كون " زاعما بأنه ما دام هناك احتمال بأن صناعة الأدوات الحجرية في تنزانيا منشأها هو جنوب الجزيرة العربية فإن من الممكن القول بأن أقدم سكان تنزانيا قد هاجروا من جنوب

المجزيرة العربية أيضا ، وهناك شاهد أخر على المسلة الصضارية بين الجزيرة العربية وأفريقيا وهي وجود فؤوس وسواطير حجرية من النمط الأفريقي المعيز في جنوب الجزيرة العربية إضافة الى أدلة لأقوام من ذوى السحنة غير القوقازية والاكثر احتمالا أنهم لم يصلوا جزيرة العرب بوسيلة مثل التجارة ، وأغلب الظن أن الجزيرة العربية كانت امتدادا للعنصر الأفريقي - القوقازي بسبب التواصل الصاري منذ المقترات الباكرة للعصر (البليستوسيني) الوسيط ، ويحتمل أن الاتمال الصاري بين جنوب الجزيرة العربية وأفريقيا قد توقف إلى حد ما في فترات متأخرة (484 : 484) .

بعض الأنساق الفكرية لأقوام عصورما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية يمكن إستخلاصها من تفاصيل السمات الجسدية للأقوام الذين ظهرت إشكالهم في النقوش والرسوم الصخرية (أنظر الفصل الرابع: الجزء الأملى) وأقدم هذه الرسومات الصخرية من (جُبة) تؤرخ لمنتصف الألف السابع قبل الميلاد (142 : 1981 , 1981) .ومن الجلى أن الفنان الذي رسم هذه الأشكال التخطيطية للأقوام الذين سكنوا جزيرة العرب لا بد وأن يكون أحد هؤلاء السكان وعلى دراية تامة بهم . وكيفما يكون الحال ، فإن الأشكال البشرية التي لاحظها الباحث " مجيدخان "والتى تم تسجيلها وتوثيقها من المواقع النيوليثية في جبة ، المناكية ... الخ لا تمثل ملامح وجهية وتبدو غامضة . والأشكال البشرية التي مثلتها الرسوم الصخرية كانت طبيعية ، شبه طبيعية وبالحجم الكامل تقريبا (255 , 182) .881 ; هاوط (المناكة العربية السعودية وبالتحديد في يكون مستحيلا ، ومن أجزاء أخرى من المملكة العربية السعودية وبالتحديد في المنطقة الجنوبية الغربية الغربية ، سجل "أناتي – Anati العديد من الأشكال البشرية، حيث قام بتصنيف الأشكال البشرية الى مجموعتين إحداهما: مجموعة الكامل ومجموعة الكامل ومجموعة (Oval -headed People) ومجموعة السكان

'ذوى الأسلوب الحيوى الحقيقي — ,Anati Group of Realistic - Style 1968, — وبهذه المصطلحات المحايدة يعرف ' أناتي مجموعة ' الأقوام ذو الرؤوس البيضاوية' بانهم مجموعة من الناس تظهر أسلوبا وتقنية متميزة إضافة الى تجانس عرقى واجتماعي ، وهذا التصنيف يشير فقط إلى المميزات المتفردة والأشكال المتكررة والسمات الجسمانية لهؤلاء السكان ولكنه لا يدل على مجموعة عرقية أوتاريخية بعينها ، أما المجموعة الأخرى وهي ' السكان ذوو الأسلوب الحيوى المقيتى ' فيتميزون بأحجامهم الصفيرة التي رسمت في وضعية ديناميكية (حيوية) ماثلة للعيان ، ويفترض ' أناتي ' بأن فن الرسوم والنقوش المسخرية لمجموعة' الأقوام ذوى الرؤوس البيضاوية ' يرجع الى نهاية الألف الرابع أو بداية الألف الثالث قبل الميلاد (Anati, 1968) .

وهاتان المجموعتان من الأشكال الأدمية لا يمكن التعرف عليهما بصورة دقيقة، وإن كان في الإمكان مقارنتهما بالمعاصرين لهما من الأقطار المجاورة ومثالا لذلك مصر فيما يختص بالأزياء التي كانوا يرتدونها والأسلحة التي كانوا يحملونها وسمات أخرى عديدة من أوجه التشابه الحضاري (88: 70: 1968,11, 1968,10). وبناء على ذلك يستنتج " أناتي " بأن سكان مصر العليا فيما يبدو كانوا ذوى ملامع وجهية لصيقة بسكان الجزيرة العربية من (ذوى الرؤوس البيضاوية) وإن الجموعتين يشتركان في الكثير من عناصر الماثلة.

وضع "هـ. مكلور- H. Mc Clure "في دراسته لسكان شبه الجزيرة العربية خلال عصور ما قبل التاريخ فرضية مفادها أن هناك احتمالا جليا بوجود مجموعات إثنية (عرقية) متبايئة في شبه الجزيرة العربية منذ أقدم الأزمنة . وهذه السلالات العرقية أربعة ، تضم (العبيديين) ، الساميين ، الزنوج والعاميين . وأبان "مكلور " التوزيع الجغرافي لهذه المجموعات البشرية . فالساميون في نظره

يتوزعون في أواسط الجزيرة العربية والعبيديون في شرقها والحاميون يقطنون جنوبها الغربي بينما تنحصر المجموعة الزنجية في أقصى التخوم الجنوبية لشبه الجزيرة العربية ، ويزعم مكلور أن هجرة هذه السلالات البشرية نتيجة لفترة الجدب التي انتابت شبه الجزيرة العربية في أعقاب عصر (البلايستوسين) ، وتبعا لذلك هاجر العبيديون من شرق الجزيرة العربية الى بلاد ما بين الرافدين ، وتحركت موجات من الهجرات السامية من أواسط الجزيرة الى شعالها ، واتجه الحاميون نحو الشعال والغرب عبر البحر الأحمر بينما اتخذ الزنوج وجهة أفريقيا عبر البحر الاحمر (McClure 1971) .

يجادل ' مكلور " زاعما بأن تبولنا بمقولة هجرات المجموعات البشرية الناطقة بالسامية من الصحراء خلال فترات عديدة من ماضى جزيرة العرب يجعلنا نقبل بعدة فرضيات حول هؤلاء الأقوام ، ويمكننا أن نفترض ، على سبيل المثال ، إنهم ربعا كانوا رعاة متجولين في أزمنة ما بعد عصر البلايستوسين - Post) Pleistocene) . وربما في مقدورنا أن تحدد نظائر لهؤلاء الأقدمين من الساميين من البدو الرعاة الذين بجوبون صحارى الجزيرة العربية وتخومها في الوقت المالي ونصل الى استنتاجات فيما يخص طبيعة هؤلاء الأقوام: Mc Clure 1971) 37) . وهذا الزعم يستند على فرضية " موسكاتي " التي مفادها أن مصطلح "سامى" يمكن أن يستخدم بصورة مفيدة وذات مغزى أذا ما وضعنا في المسبان أن البدو العاليين من عرب الصحراء هم النماذج الأصلية والأساس المرجعي للمقارنة. ومنصراء الجزيرة العربية هي الوطن الأم للساميين من البدو الرعاة الذين دفعت بهم دورات القحط والجفاف في هجرات متتابعة باتجاه الأقاليم الخصبة المجاورة لمضاربهم ، ومفهوم الوطن المذكور أنفا يرتبط في هذا السياق بالجانب العرقي واللغوى للمجموعة البشرية ، وهكذا نلاحظ أن نظرية (الساميين) تتطابق في مادتها (بالبدو) : الرعاة القدامي لصحراء شبه الجزيرة العربية Moscati) . (1959: 9,28, 1962: 9

شبه الجزيرة العربية هي المنطقة الوحيدة في إقليم غرب أسيا التي تعرف دوما بانها موطن القبائل السامية، ولا تذكر المصادر التاريخية أي هجرات لجموعات بشرية إلى داخل الجزيرة العربية وإن سجلت لنا الوثائق العديد من الهجرات من داخل هذه الجزيرة إلى ماجاورها من الأقاليم والبلدان. ولدينا أدلة وافرة من المصادر التاريخية لقبائل عربية تقطن تخوم صحراء بلاد الشام ، ومن ذلك يمكننا أن نفهم طبيعة هجرات مجموعات قبلية مثل الكنعانيين ، العموريين ، البابليين ... الخ وكلها تنحدر من أصل سامي . ويعتقد أن هذه القبائل من أرومة عربية وإن كانت لغتها وأنماط حياتها قد طرأ عليها تبدل خلال فترات التاريخ المتتابعة، وتاريخ هذه القبائل يمثل صورة صادقة للحياة البدوية العربية، والثابت تاريخيا أن هنالك مرجات هجرة بشرية من شبه الجزيرة العربية إلى أطرافها المختلفة تمدك بصورة شبه منتظمة خلال العديد من المقب التاريخية ، وتسجل المصادر التاريخية الألف الرابع قبل الميلاد لهجرة الأكاديين ، والألف الثالث لهجرة العموريين بينما نجد أن الأراميين قد هاجروا الى شمال الجزيرة في الألف الثاني قبل الميلاد وهلم جرا ، وتعتبر لغة شمال شبه الجزيرة العربية من وجهة النظر التاريخية والأدبية أحدث لغة سامية على الإطلاق ، وكيفما يكون الحال ، فإنها من خلال منظور فقه اللغة والنحو والصرف تعد من أكثر اللغات نقاء وقدما ، والعرب الذين استطاعوا الاحتفاظ بأكثر الأنساق اللغوية قدما هم أفضل السلالات نقاء من الجنس السامي الذي تعتبر شبه الجزيرة العربية موطنه الأصلي . (Grintz, 1962 : 186 - 206)

البابليون والأشوريون هم أيضا من العنصر السامي ومنشأ هؤلاء الأقوام هو الجزيرة العربية حيث دفعتهم بعض موجات الهجرة المتالية من داخل الجزيرة العربية الى بلاد ما بين الرافدين ، ووجدت الكثير من أسماء الأعلام السامية في

بلاد ما بين الرافدين في باكورة النصف الأول من القرن الثالث قبل الميلاد حيث تعايشت المجموعات السامية بشكل سلمي مع المجموعة السومرية في تلك المنطقة وأمقب ذلك اختلاط وتماذج عرقى منذ ذلك الزمان الباكر (60 : Moscati, 1962). ثمة إشارة هنا وهي أن المناطق المدودية للهلال الخصيب شكلت في تلك المقب أماكن تجوال دائم للرعاة من القبائل العربية البدوية ، وقد ذكر اسم " الأعراب " في المصادر الأشورية للوهلة الأولى عندما شاركوا في معركة (قارقار) عام ٨٥٢ في المصادر الأشورية للوهلة ق.م ، وهناك العديد من الملوك ، الشيوخ والقبائل العربية التي كانت تدين بالولاء والطاعة للملوك الأشوريين . ومن هؤلاء ملكة قبائل القيداريين التي كانت تابعة للملك الأشوري " تقلاس -- بلسر الثالث - Tiglath - Plieser III ' منذ عام ٧٣٨ ق.م . وهناك أدلة للعديد من شيوخ الأعراب المقطعين أرضا مقابل تقديم مساعدات عسكرية لماكم بلاد ما بين الرافدين . حيث كانوا يقدمون رهائن من رميتهم عجزوا عن سداد ما عليهم من التزامات الى سلطات مملكة أشور -السرجونية ، ووثائق (نينوي) عاصمة مملكة أشور تمتوى على قوائم باسماء العديد من هؤلاء الشيوخ ورهائنهم من القبائل العربية ، ومثالالذلك عمدة (كالا) المذكور في النقش رقم ٨/٦٢٩ حيث كان يدمي " أر (١) - با - ١ - أ (يو) كو " "Ar(A) - BA - A(U) co" وذلك يعنى " العربي / البدري" . فعمدة " كالة " اختافة الى خمسة أقراد أخرين عثر على اسمائهم ضمن النقوش المجلوبة من منطقة (كالة) Calah . وهناك ختمان اسطوانيان من الطراز الأشوري من مرجودات (كالا) يدرخان لنهاية القرن الثامن وبداية السابع قبل الميلاد عليهما نقوش بخط "طلائع الكتابة العربية " (Proto-Arabian Script) . ومما يلزم التنويه به أن الهجرات العربية لبلاد ما بين الراندين هي احدى الموجات البشرية الكبيرة التي دامت لاكثر من ١٥٠٠ عام باتماه هذه المنطقة . واستمرت غارات البدو من العرب على أقاليم (سنوهو) Suhu ، (هندان) Hindan و (سنيبار) Sippar في عهد الملك " سرجون الثاني-اl Sargon". وعثر على ختم أسطواني يبدو أنه مجلوب من منطقة

(عنات) منقوش عليه بـ "طلائع الكتابة العربية" يشير الى أن العرب (البدو) قد استقروا في إقليم (كالدين) Chaldean من ناحية (بت دكوري) Bit Dakkuri و (بت أوكامي) Bit Awukami جنوب بابل منذ نهاية القرن الثامن قبل الميلاد على أقل تقدير ، وهناك العديد من أسماء الاعلام العربية عثر عليها في حفريات (كيش) مؤرخة لعهد الحاكم "نابونيد – Nabonid's reign" (88-142-86) ومؤكدة على الواقع العياني الملموس للوجود العربي في الأقاليم المختلفة لبلاد ما بين الرافدين ،

في مصادر الكتابات المسمارية للفترة الأولى حوالي (٢٤٠٠ -٢٠٠٠ق٠٠) نجد اسما آخر هو العموريين (Amorites) . وهناك اسم (مار-تو) وهو المقابل السومري لاسم (عموري) Amorite . وفي اقدم المصادر نجد أسماء مثل (مار-تو) Mar - tu أو (عمورو) Amurru والتي كان يطلقها الأكاديون على هؤلاء الأقوام مرتبطة بالرباح الغربية والغرب، وأغلب الظن أن أصول العموريين تتحدر من شبه الجزيرة العربية وليس بلادالشام ، وفي فترة (أور) الثالثة أمكن التمييز بين ثلاثة أنواع من (المار - تو) وهي (١) أولئك السكان الأصليين في جزيرة العرب الذين اقاموا صلات مع ملك (اور) Ur ومثلا لذلك ملك (يامات) Yamat المدعو " إبيكريم - Ipigreum " ومنطقته (يامات) هذه تعرفها المصادر المتأخرة بأنها (إحلامي) Ahlamu وتعنى باللغة المسمارية " الجزيرة العربية" (٢) أو تلك القبائل التي عبرت نهرى دجلة والفرات إلى مناطق الجبال الشرقية لبلاد ما بين النهريين (٣) أو قبائل (المار - تو) التي انتشرت بين السكان السومريين والأكاديين كعمال ولكن ربعا كانوا لا يزالون متمسكين بأنظمتهم الاجتماعية القبلية، كان يطلق عليهم اسم (مار - تو / عمورو) ويعيشون في تعيز وأضح من يقية السكان في المنطقة . وفي المرحلة الثانية لفترة (أور) الأولى بدأت موجات هجرة ضخمة لقبائل عربية تعاضدت في اتحاد قبلي تمكن في نهاية الأمر من احتلال بابل ، أواسط الفرات وبلاد الشام ، وكانت لفة تلك القبائل لهجة محلية متحدرة من عائلة اللفات السامية تدعى (الكنعانية) Cananite) ، وبسبب هذا التقارب اللغوي فلقد أطلق البعض على هذه المجموعات البشرية الفازية اسم (الكنعانيين الشرقيين) أو (الكنعانيين) بينما يعرفهم البعض الأخر باسم (العموريين) (Landsberger, 1965 : 809f, Halder, 1971 : 3f, 84f) .

وطالمًا أن المصوعة العرقية المعروفة باسم (العموريين) قد استوطنت معظم شمال وشرق شبه الجزيرة العربية في الألف الثالث قبل الميلاد كما تفصح بذلك الوثائق المسمارية ، فإنه من الواضع أن أمنولهم ترجع الى شبه الجزيرة العربية ، ويورد الباحث " بوشلاتي (Buccelaty) لوحا من الكتابة المسمارية يذكر (دلمون) مرتبطة (بالعموريين) في اثنين من النصوص من (دريهم) مؤرخين ليومين متتالين من نفس الشهر وذات السنة ، وكلا النصين يتحدثان عن منصرفات قطعان من الضان وتقول بعض عبارات النص الأول " وللعموريين (و) عراضون قادمون من (دلون) " مارت - تو - مصلمام ني - تك - تا إي - لا-ني " For " Amorites (and) diviners coming (?) from Dilmun * MAR. TU masmas . N1. TUK - ta e - ra - ne فالعبارة (من دلمون) يمكن أن ترجع على نصو تام الى العرافين فقط وليس (للعموريين) ، لكن مما لا ريب فيه أن هناك صلة بين الأثنين . ويمكن أن نلاحظ أيضا أن العبارة المبهمة " رجل دلون " a man of " " Lu NI. TUk KI Dilmun " تذكر بعد كلمة " نابطانم – Nabtanum " في إحدى النصوص المسمارية من منطقة (دريهم) . وهناك نص أخر من إسن (Isin) يسبهل للأدوات المصنوعية من الجلد " لدلمون والعموريين " For Dilmun and" " Amorites وهذا النص مرة أخرى لم يورد أن (العموريين) قدموا من (دلمون)، ورغم ذلك فان المعلة بين النمسين لا يمكن إنكارها ، وثعة نقش أخر يسجل لكمية معينة من السمك الطازج من (دلون) عثر عليه في مفريات البعثة الامريكية لجامعة لوس أنجلس (Buccelati, 1966 : 249f) ، وتجدر الاشارة الى أن فرضية الباحث "بوشلاتي" (١٩٦٦ : ٢٤٩) المستندة على مؤشرات من الكتابة المسمارية فى أن (العموريين) في خلاصة الأمر هم من القبائل الوافدة من شبه الجزيرة العربية شهد على مدقيتها في فترة لاحقة الباحث " جلب - Gelb " الذي سجل نقشا يرجع لعهد الملك " إسن لارسا " من منطقة (ديالا) Diyala يحتوى على قائمة من أسماء عموريين قادمين " من البحر " " From the Sea " وكانوا يعيشون تعت دائرة نفوذ (الاكاديين) ، ومن عدد اسماء بلغت في مجملها تسعة وعشرين عموريا ، نجد أن ستة وعشرين منها تدعى " مارتو - إى - لو - لوم - إى - - • MAR. TU e "lu - lum - e والثلاثة الأخرى تدعى (داهو - مي) dahu -me . وهذا الاشتقاق الكلمة العموريين a - ab - ba - ta " والذي يعنى " من البحر "sea ، من أراضي عبر البصر "From the sea land" أو من الأراضي عبر البصر " From a land across the sea" أعطى لأول مرة دليلا على أن العموريين ليسوا في جهة الغرب انما في الجزء الجنوبي الشرقي من بلاد ما بين الرافدين قرب الخليج العربى ، وهذه المنطقة عرفت بانها حزام من المراعى خلال كل العهود القديمة لتاريخ بلاد ما بين الرافدين (Gelb, 1968 : 42f) . وهذا الشاهد أكد صحته لوح من الكتابة المسمارية لم ينشر بعد عثر عليه في حفريات قلعة البحرين (المدينة الثانية) ويؤرخ للفترة الباكرة لعهد (إسن لارسن) حوالي ١٩٥٠ ق.م ويحتوى على أسماء أعلام عموريين مسبوقة ببادئه أومتبعة بلاحقة تدل على النسب (Zarins, et al, 1980:32 fn4) ، وكل تلك الأدلة الأنفة الذكر تعلن صحة المقولة بأن العموريين قد نشأوا في شبه الجزيرة العربية . والمسميات المختلفة التي أطلقها عليهم سكان بلاد ما بين الرافدين لا تخرجهم عن منبتهم العربي القح. وهناك نقش مصري من شبه جزيرة سيناء يطلق على التجار (البدو) من شمال غرب الجزيرة العربية مصطلح "شوشو - Sho shu " ويؤرخ هذا النقش للسنة الساسسة الثلاثين من حكم الملك أمينوبلس الثالث (Amenoplis III) (حوالي

١٣٦٦ ق.م) (84 : 1988 , 1988). وفي مصادر أخرى نجد أن المصطلح الذي يطلق على البدو أو الرعاة هو (العربي / أو العرب) . وبالمثل فان التعبير الأشوري " مات ، أريبي سانبه سامس " mat Aribi sa niph Samsi " والذي يعني " أرض العرب حيث تشرق الشمس " The Land of Arabs where the " يعني " أرض العرب حيث تشرق الشمس " sun is rising " مصحراء المام ، ونجد في كتابات جنوب الجزيرة العربية ، كما هوالحال أيضا في النصوص العربية الكلاسيكية ، مصطلحات " عربى " (جمع عرب) ، " العرب " تدل على السكان البدو في شبه جزيرة العرب متميزين عن سكان المناطق الصضرية (Eph'al 1976 : 227) ,

ينوه "هالدر Halder بنظرية "بويبل -Poebel" التي مسؤداها أن (العموريين) هم الرعاة الذين هاجروا من شبه الجزيرة العربية إلى بلاد ما بين الرافدين ، لكننا نجد أن "بوبيل " لا يذكر أى جهة بعينها في جزيرة العرب هاجرمنها (العموريون) ، ويؤيد "كرامر - Kramer " نظرية "بويبل "فيجادل بأن (المارتوس)و(العموريين) قد جاءوا من إقليم جبلي يسمى (مارتو - Martu) يقع في مكان ما في الجزيرة العربية ،ويزعم "دورم - Dhorme " أن العرب هم العموريون حيث وجد أسماء عربية صحيحة لهؤلاء الأقوام ، وتبعا لنظرية "دورم" والتي أشار اليها "هالدر " ، فإن الاسم الجغرافي "مارتو / عمورو (م) - / Martu (m) (m) يغطى أيضا شبه الجزيرة العربية أو على أقل تقدير جزء منها (Amuru شهرية يقبلون بالفكرة القائلة بأن منشأ (العموريين) شبه جزيرة العرب .

وسبب الهجرة الدورية من صحراء شبه الجزيرة العربية باتجاه الأراضي الخصب يعزى الى التبدل المناخي الذي أعقب نهاية " الفصل المطير للعصر

النبوليثي – Neolithic Wet Phase موالى . ، و و و الجفاف الذى انتاب المنطقة فحول شبه الجزيرة العربية الى صحراء جرداء كما هو حالها في يومنا هذا وربما نتيجة لهذا الجفاف انحسرت المستنقعات ، السبخات والبحيرات المالعة والتي كانت عائقا يحول دون تحرك المجموعات البشرية عبر برزخ السويس وربما نلاحظ نتيجة أخرى لهذا الجفاف تحرك المراكز السكانية من المناطق الجافة حاليا في جنوب غرب أسيا باتجاء التخوم الجبلية للهلال الغصيب غاصة الجوانب الفربية منها . أما الاطراف الشرقية ، جنوب بلاد ما بين الرافدين ، الساحل الشرقي للجزيرة العربية والاجزاء الجنوبية منها فتبدو (نها اكثر مناطق الهلال الغصيب حيوية في فجر انبثاق العضارة فيما يختص بالنشاط الثقافي ،الملاقات التجارية والكثافة السكانية ، (ماالقرن الغربي (منطقة سوريا – فلسطين) فقد أضمى ذا شأن ودخل المجرى العام للنشاط الحضاري للهلال الغصيب بعد عام ... " ق.م نتيجة لنهاية " الفصل النيوليثي المطير " ، واكتسب الهلال الغصيب أهمية ق.م نتيجة لنهاية " الفصل النيوليثي المطير " ، واكتسب الهلال الغصيب أهمية ايكرلوجية (بيئية) وحضارية متزايدة من وجهة النظر الديمفرافية عندما هبت دورة الجفاف في منطقة المشرق القديم (جنوب غرب اسيا) عامة صودية الى دورة الجفاف في منطقة المشرق القديم (جنوب غرب اسيا) عامة صودية الى «هرات سكانية متتالية صوب هذا الاقليم (جنوب غرب اسيا) عامة صودية الى «هرات سكانية متتالية صوب هذا الاقليم (المدورة الميال) عامة مؤدية الى ... (Mc Ciure 1971))

يعتقد "مكلور" أن الساميين قد استوطنوا معظم شبه الجزيرة العربية ، فالعبيديون في ساعلها الشرقي ، الحاميون في جنوبها والسلالات الزنجية في أقصى ساحلها الجنربي ، وإذا ما تتبعنا الطرق التي يحتمل أن يكون قد سلكها هؤلاء الأقوام فإننا نجد أنها تتجه نحو الجنوب والغرب عبر باب المندب الى أريتريا الحالية وشمالا ثم غربا باتجاء الإقليم الشرقي للقطر المصري ، وهناتعيش مجموعتان حاميتان من قبائل رعاة البقر وهما البجة في الشمال والصوماليين في الجنوب ، وكلا الجموعتين يتميز أفرادها بالقامة الفارعة وتخلو ملاحهم من الصمات الزنجية، ويزعم " أ.ج. أركل – A.J. Arkell أن البجة في شرق

السودان والماساى في كينيا وتنزانيا ربما هاجروا من الجزيرة العربية في موجات بشرية باكرة منذ عصور ما قبل التاريخ - Mc Clure 1971 : 76, Courtnay) . ويعتقد " موسكاتي " أن الهجرة نصو شرق أفريقيا لم تكن للرعاة من الساميين من صحراء الجزيرة العربية إنما لقبائل سامية كانت مستقرة منذ ردح من الزمان في الساحل الجنوبي للجزيرة العربية (Moscati) .

وتلفيصا لما سبق يمكننا القول (١) بأن الشاهد الأثري بتفصيلاته المبينة في هذا الباب يثبت بشكل يقيني أن شبه الجزيرة العربية بصورة عامة والمملكة العربية السعودية بوجه خاص قد استوطنت بواسطة الإنسان خلال كل فترات العصور المجرية وحتى وقتنا العالي (٢) أن الساميين هم الأصل الذي تعدرت منه القبائل البدوية أقدم الرعاة في صحراء جزيرة العرب (٣) إن البدو يهاجرون بصورة منتظمة من صحراء الجزيرة العربية باتجاه البقاع الغصبة في كل الجهات ووجود العرب في بلاد ما بين الرافدين يستدل عليه بوثائق الكتابة المسمارية حيث كان سكان تلك البلاد تطلق عليهم أسماء شتى منذ الألف الثالث وحتى الألف الأول قبل الميلاد . ومهما يكن فإن أقدم الإشارات الى العرب في المسادر الأشورية عليم التاسع قبل الميلاد . ويذكر هذا الذقش أن " جندبو – Gindibu " أحد الأسراء العرب كان ضمن تعالف عسكري لملك دمشق في حربه ضد ملك أشور في جنوب العرب كان ضمن تعالف عسكري لملك دمشق في حربه ضد ملك أشور في جنوب العرباء يعدر التنويه به أن المسادر المسرية وغيرها تذكر أيضا وجود (بدر) عرب وإن وما يجدر التنويه به أن المسادر المسرية وغيرها تذكر أيضا وجود (بدر) عرب وإن

وباطلاعنا على ما سلف وتتبعنا لتاريخ شبه الجزيرة العربية منذ القرن

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

47

التاسع قبل الميلاد وإلى اكثر الآماد إيفالا في القدم فإنه بمقدورنا الإستنتاج أن أقوام عصور ما قبل التاريخ في الجزيرة العربية هم أولئك البدو من الأعراب المعروفين باسم الساميين ، أول من استوطنوا هذه المنطقة واستمروا في العيش فيها وإعمارها منذ عصور ما قبل التاريخ إلى الأزمنة الحديثة .

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

271

القصل السابع

استرانجيات المعبشة والمستوطنات

Subsistence Strategies and Settlement

(۱) إستراتجيات المعيشة Subsistence Strategies

باستنادنا على الأدلة الأثرية المتوفرة عن المملكة العربية السعردية يبدو أن اقتصاد الصيد كان سائدا خلال دورة البلايستوسين (Pleistocene). واستراتجيات المعيشة في المملكة العربية السعودية يمكن أن تقسم الى ثلاث مراحل تطورية . أولا: فترة (التكوين) Formative Period في نهاية العمسر المجرى ، أواخر أزمنة البلايستوسين وأوائل الهولوسين ، وشهدت الفترة المتأخرة للبلايستوسين حدثًا ذا أهمية بالغة ، لا يقاس بنظير في ذلك الزمان حيث أدى الى متغيرات جذرية في طبيعة العلاقة بين الانسان والبيئة ، ذلكم هو بداية تدجين الحيوان والنبات ، وخلال هذه الفترة كان الاقتصاد برتكز على الاستغلال المكثف للصحراء العربية ، والمرتفعات والبيئات الساحلية ، وظهرت أنواع مختلفة وعديدة من النباتات يبدو أن تقنيات قد تم تطويرها انذاك كانت تتبع في طرائق جمعها ومعالجتها ، ثانيا : المرحلة المبكرة لإنتاج الغذاء والتي من خلالها تطورت أنماط جديدة من استراتجيات العيش بداخل كل نظام تخصص لجمع القوت (الرعى ، الصيد البحرى ، استغلال منتجات المرتفعات المدارية) في دورة الهولوسين (Holocene) . واستقدمت المدجنات من الميوان والنبات من خارج الجزيرة العربية عبر التواصل الحضاري المتزايد والذي كان يتم في معظمه عن طريق البحر ، ثالثا : الاقتصاد الزراعي المتطور والذي كان نتيجة طبيعية لتكامل الأنماط المتخصصة الثلاثة من اقتصاديات المعيشة وهي زراعة الواحات، erted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

277

الصيد البحري رعى الابل . وهذه الأنواع الثلاثة من سبل كسب الرزق تمثل إنجازا لإنسان عصر ما قبل التاريخ وتدل على قدرته في تكيف المدجنات المستوردة مع ظروف المناخ المفرطة في الجفاف ، ومن جهة أخرى فإن النشاط الموسع في مجال التعدين إضافة الى الانتاج الحرفي واللذان يمثلان وجها من اقتصاديات المجتمع المدني يرتبطان مع هذا الضرب من اقتصاديات المحراء في اتساق تام (Tosi,1986) .

يناقش " زارنس " (١٩٨٧) موضوع التكيف الانساني في المزام الجاف لجنوب غرب أسيا والذي يغطى قطاعه الشرقي ثلث شبه جزيرة العرب ، وهذا الحزام يتميز بأدية متقطعة ذات فيضانات فجائية كما توجد به العديد من المنخفضات والوديان والأحواض وهنالك أيضا طفوح بازلتية منخفضة تغطى أجزاء من شبه الجزيرة العربية . وهذه الطبوغرافية المتنوعة لا يقتصر تأثيرها على ملوحة ، ورطوبة وتكوينات التربة فحسب بل يطال هذا التأثير الغطاء النباتي أيضًا ، وفي نهاية الألف التاسع قبل الميلاد حدث تغيير جوهري في نهج الحياة تمثل في التطور المتدرج للعصر الحجري العديث (Neolithic Period) . وبإطلالة الألف الثامن قبل الميلاد بدأت المراحل الأولى لنمط الحياة الرعوية . وظهرت في هذه الفترة معسكرات تخييم كبيرة في شمال غرب وأواسط الجزيرة العربية ذات منشآت معمارية ، وتنتج هذه المعسكرات أدوات ذات نعط يؤرخ لفترة ما قبل الفخار النيوليثية (Pre - Pottery Neolithic) وتشابه تلك الطرز التي عثر عليها في المواقع الإستيطانية الرعوية المبكرة في جنوب غرب أسيا ، وخلال العصر الحجري الحديث (Neolithic Period) الذي يورخ للفترة ما بين ٨٥٠٠ الى ٣٧٥٠ ق٠٠ ، ويلاحظ أن الاستيطان المستقر في حزام منطقة الشام قد بدأ يضمر ، بينما نجد أن معظم شبه الجزيرة العربية كان يشهد ظهور العديد من المستوطنات ابتداء من منتصف العصر الحجري القديم Middle)

(Palaeolithic . ومما يجدر ذكره أن الساحل الشرقي للجزيرة العربية المعتد من الكويت الى سلطنة عمان كان قد تم استيطانه في الفترة ما بين ١٠٠٠ - ٤٥٠٠ ق.م . وشهد جنوب الجزيرة العربية استيطان العديد من المواقع الأخرى بصورة مماثلة . وكلما توغلنا باتجاه المناطق الداخلية للجزيرة العربية يتزايد عدد المواقع الاستيطانية المستقرة مما يثير التساؤل : هل ورث سكان الجزيزة العربية الرعى منذ عصر ما قبل الفخار النيوليثي (التقليد ب) وبدأوا يمارسون نمط الحياة الرعوية ؟ ومما لا ويب فيه أن هذا التساؤل يحتاج الى بحث وتقصى بصورة تفصيلية . ويمثل العصر الكالكوليثي والبرونزي المبكر في الجزيرة العربية القمة في تطور أسلوب الحياة الرعوية الباكرة وتبعا لـ " ذارنس " فان هذا العصر يغطي حقبة زمنية ليست بالقصيرة ممتدة من حوالى ٢٥٠٠ ق.م الى ٢٢٠٠ ق.م

ومن خلال الرسومات الحيوانية على الصخور والتي وجدت في مناطق مختلفة من المملكة العربية السعودية ، ومثال لذلك المنطقة التي تقع شمال شرق المدينة المنورة بحوالى ١٢٠ كيلومتر والمؤرخة للفترة ما بين ٤٠٠٠ ق.م، نلاحظ بأن المهنة الاساسية للأقوام الذين قاموا برسمها هى رعى المواشي وأنهم قد قاموا بتنفيذ رسومات قاموا بتنجين كل من الثيران والكلاب ، ورغم أنهم قد قاموا بتنفيذ رسومات جدارية للغزلان والأيائل فإن من شبه المؤكد أنهم كانوا يقتنصون هذه الطرائد لأجل تأمين الغذاء ، وكيفما كان ذلك ، فإنه لا توجد أى مؤشرات تغير بأن هؤلاء الأقوام قد مارسوا الزراعة ، ومن المؤكد أنهم لو مارسوها فلن يتاح لهم الوقت لانجاز تفاصيل الرسوم الصخرية إضافة الى القنص والرعى والزرع ، لهذا فإنه لا توجد أى أسباب للإفتراض بأنهم شهدوا حياة الاستقرار ، وكان للمناخ المطير ووفرة الغطاء النباتي دور بالغ الأهمية في استمرار هذا النمط من حياة التجوال بتوفر المروج الخضراء الصالعة للرعي ، وبالإضافة الى ذلك فانه من غير المحتمل أن

هؤلاء السكان – الذين لم يتركوا أدلة تشير الى أسلوب حياة معقد – كانوا على مقدرة على إعداد تجهيزات لتخزين أعلاف مواسم الجفاف . لهذا كله فإننا نفترض بإن البيئة الطبيعية الجديدة الملائمة للرعى كانت متوفرة طوال أيام العام ولا تتطلب سوى تحركات قصيرة للرعاة ، وعندما حل الجفاف بالمنطقة كان لا بد للمواشى من الهجرة بحثا عن الكلأ والا واجهت الفناء ، ومن المحتمل أن هؤلاء السكان كانوا قادرين على استبدال مواشيهم بأنواع من الحيوان قادرة على التكيف مع ظروف البيئة مثل الإبل ، ولكن ربما بسبب الجفاف الذي ساد الأقاليم الطرفية للجزيرة العربية والتي تشمل الهلال الخصيب شمالا واليمن جنوبا ، يبدو من الرجح أن هؤلاء الأقوام ومواشيهم كان لا بد لهم من التحرك الى إحدى الجهتين المرجع أن هؤلاء الأقوام ومواشيهم كان لا بد لهم من التحرك الى إحدى الجهتين حتيما لموارد المياه والكلا (Courtnay - Thompson, 1973 : 27 : 60 Courtnay - Thompson) .

و (المجموعات الحيوية) الكبيرة biomass التي تستغل مصدرا للغذاء كانت وافرة من المحيط الذي يشكل حزاما من المياه المدارية تحيط بشبه الجزيرة العربية. أما العوامل الايكولوجية المتعدده التي تشكل البيئة البحرية (السواحل الصخرية والرملية ، مسطحات المد والجزر الساحلية والأوقيانوسية) فقد كانت مصدرا يُعول عليه للامداد بالأسماك والرخويات خلال مدار السنة مدعوما بلحوم السلاحف والثديات الصغيرة ، وقد تم اكتشاف العديد من المواقع الاستيطانية لعصر الهولوسين الوسيط (Middle Holocene) ، امتداد السواحل الحالية والقديمة لجزيرة العرب ذات أوضاع ايكولوجية (بيئية) متباينة ، توحي باستغلال مكثف للبيئة الطبيعية على الأقل في أواخر ، ، ، ٥ ق. م في البحرين ، عمان ، الحساء، الحراسيس ، ساحل البحر الأحمر ، تهامة . . . الخ ، وهذه الاحتياطيات الغذائية والإمكانات البيئية الكبيرة هي التي شكلت وجه التطور الخاص للعصر الحجري الحديث (النيوليثي) في الجزيرة العربية وحددت لاحقا ملامح التغييرات الحديث (النيوليثي) في الجزيرة العربية وحددت لاحقا ملامح التغييرات

الهولوسين (Holocene) حالة استثنائية لحصاد ناجح في بيئة مفرطه في المحاف، حيث كانوا منتظمين في وسائل تكيف بيئي ،إحداهما قاري على اطراف السهوب والمناطق الصحراوية الداخلية والآخر بحرى حول مياه المعيطات والبحار، والتحسن الذي طرأ على استراتيجيات المعيشة يمكن أن يعثل في الحالة الأولى بالانتقال الى رعى الضأن ، استثناس الإبل وقنص بعض الطرائد الوحشية وفي الحالة الثانية بالزيادة المضطردة في صيد الاسماك بعيدا عن الشواطئ وفي الإبحار في مسطحات مائية بعيدة المدى بحثا عن الغذاء . أما الزراعة الصحراوية في الواحات وبخاصة زراعة النخيل فلربما بدأت قبل نهاية منتصف عصر (الهولوسين) ، وهناك دليل اثري لمجموعات نهاية العصر الباليوليثي "النطوفية – (الهولوسين) ، وهناك دليل اثري لمجموعات نهاية العصر الباليوليثي "النطوفية الشمالية والغربية لشبه الجزيرة العربية ، الحجاز وأطراف صحراء النفود تمثل الشمالية والغربية لشبه الجزيرة العربية ، الحجاز وأطراف صحراء النفود تمثل النواة المشكلة الأسلوب الحياة الرعوية المستند على رعى الإبل والضان الذي يجسد السمات الأساسية للمجتمعات البدوية (Tosi, 1986 : 16 F) .

وخلال فترة العصر المطير (Pluviai) حيث كانت الظروف المناخية المثلى سائدة في شبه الجزيرة العربية حوالي ..٩٥ – ..٥٥ سنة مضت Hotzl and) (30 : 378, 1978 كان أسلوب المعيشة مرتكزا على القنص والجمع من صحراء الربع الخالي ، قطعان الضان ، رعى الأغنام والزراعة في المنطقة الشرقية والإقليم الشمالي ، وتظهر نتائج البقابا الحيوانية للعصر الحجري الحديث (النيوليثي) في الربع الخالي اقتصادا يقوم على القنص وبخاصة صيد الغزلان والنعام والرخويات المائية ، ولكن هذا النمط من استراتيجيات العيش اختفى من المصادر الأثرية بعد نهاية " الدور المطير للعصر النيوليثي " منذ حوالي ... ٢ سنة قبل الميلاد ، ويجادل البعض بأنه خلال هذه الفترة (... ٢ - .. ٥ ق.م) ظهر رعاة الإبل

القاحلة ، وأول الأدلة الأثرية التي وجدت قبولا لبداية ظهور هؤلاء الرعاة نجده في مصادر الكتابات المسمارية التي ترجع للعصر الأشوري - الحديث والمؤرخ إلى حوالى الألف قبل الميلاد , Zarins et al, 1980 : 20, 1981 : 20 and Hoch) .

وبنهاية الألف الرابع قبل الميلاد فإن الاتجاء الانتقائي المتزايد في الاستراتيجيات الغذائية قاد صائدى الطرائد البرية والأسماك إلى استئناس الإبل وتدجين اشجار النخيل محفزا على الأقل وسائل التكيف حول إنتاج غذائي مغاير وإن كان مكملا لتلك الأصناف الغذائية الموجودة في جنوب غرب اسيا ، ويوفر كل من التمر والإبل مصادر حسنة للقوت كما وأنهما وسيلتان تسمحان بمزيد من التحكم في البيئة الصحراوية ، وبينما نلاحظ أن أشجار النخيل وأعمال الري يخلقان ظروفا مناخية ذات مدى محدود لزراعة الواحات نجد أن التنقل بالأبل قد ساعد على تكثيف جمع (مجموعات حيوية) biomass نادرة من الحقول . أما المدجنات (الماعز والمواشي والغلال) فقد استوردت خلال أحقاب مختلفة من خارج شبه الجزيرة العربية حيث كان استغلالها مصادر للغذاء قد سبق الجزيرة العربية بحوالي ألف عام . ولما كان من المرجع أن هذه المدجنات قد استقدمت الى الجزيرة العربية عبر البحر فإن التطورات في اقتصاديات الموارد البحرية ربعا كان مرتبطا أيضا بالتطورات الباكرة للزراعة في المناطق المجاورة لجزيرة العرب . وتم استرداد العديد من حبوب الذرة المتفحمة من المخلفات النباتية بوسيلة " التعويم " Flotation من موقع " كوروم RH5 " المؤرخ للألف الخامس قبل الميلاد . وتشير هذه المخلفات النباتية الى أن بداية الزراعة في شبه الجزيرة العربية قد كان مصدرها شرق أفريقيا موطن الزراعة الأول (Lenzion and Tosi, 1986: Ms5) .

تنقسم الجزيرة العربية الى ثلاثة أقاليم نباتية وهي الأطراف الصحراوية في شمال السهوب ، المناطق الزراعية في المرتفعات والتي يفصلها إقليم جاف في الوسيط ، وتبعا لما أورده ' م، زهري - M. Zohary " فإن الجزيرة العربية هي امتداد للنظام الأفريقي عبر البصر الأحمر والذي يشمل الأقليم النباتي للصحراء العربية التأثيرات المناخية من المحيط فإن كلا من جنوب الجزيرة العربية والمناطق المجاورة لقارة أفريقيا وسهل (الاندوس) Indus الأدنى قد طورت بيئات نباتية خاصة بها ، إقترح " زهري " (Zohary,1973 4F) تسمية الجزء الشرقي من الإقليم السوداني : منطقة الاقليم النوبي - السندي مؤكدا على استمرار بيئة تربط كل من القارتين (أسيا وأفريقيا) على امتداد المرتفعات وشواطئ البحر لشبه الجزيرة العربية ، وبناء على ذلك فإن فرضية "ك ،ساير - C.Sauer " التي مفادها أن الانتقال المبكر للزراع الأفريقيين هو الذي أدى الى الاسراع بانتشار زراعة الحبوب الغذائية ، باتت قابلة للاختبار عن طريق فحص مواقع ما قبل التاريخ على امتداد السواحل الشرقية لشبه الجزيرة العربية . وعلى أية حال ، فان هذه الفرضية وجدت دعما ببعض الشواهد الأثرية من عدة مواقع ترجع لعصر ما قبل التاريخ في شبه الجزيرة العربية ، وأول هذه الأدلة جاءت من موقع " هيلي ٨ " في واحة (بوريمي) في عمان والذي يؤرخ لحوالي ٣٠٠٠ ق.م ، وتعطى أبحاث النبات الإحاثى في " هيلي - Hill " الأدلة لزراعة الواحات في جزيرة العرب ممثلة في انتاج محاصيل شتوية وأخرى صيفية ني دورات زراعية مكثفة وعلى مدار السنة في ظل ظروف مناخية صناعية ومحددة (Tosi, 1986 : 116F) ، ويتضع جليا من موقع " هيلى " أن معارسة الزراعة قد انتشرت منه الى بقية أجزاء المملكة العربية السعودية ، وهناك احتمال أخر وهو أن المزارعين الأول قد قدموا من شرق أفريقيا الى جنوب المملكة العربية السعودية ومنها الى (هيلي) وان كانت هذه الفرضية يعودها الدليل المادي .

هنالك فرضية أخرى لأصل الزراعة في المملكة العربية السعودية مفادها أن فكرة الزراعة قد قدمت من حدودها الشمالية ، من إقليم بلاد الشام ، وكما هو معروف فإن الهلال الخصيب غنى بالمحاصيل الزراعية كالحنطة والذرة والشعير والفاكهة ... الخ . وبرغم أن هذه الفرضية هي الاكثر رواجا عند كثير من الدارسين إلا انها لا تجد سندا ماديا يدعمها . ومهما يكن من أمر ، فإن الفخاريات التي تم اكتشافها في المنطقة الشمالية الغربية في غوريًا ، مدين ، الخريبة ، تيماء ... الخ تشير الى أنه بحلول ١٣٠٠ ق.م ظهرت المجتمعات الزراعية المستقرة في تلك البقاع من المملكة العربية السعودية ، وهذا الدليل يعززه شاهد أخر عبارة عن نقش مصرى قديم من شبه جزيرة سيناء يرجع للسنة السادسة والثلاثين من حكم "أمينوفيس الثالث - Amenophis III " (حوالي ١٣٦٦ ق.م) والذي يذكر أقواما يدعون "شوشو" وسطاء أو تجار من شمال غرب الجزيرة العربية ، وهذا المصطلح " شوشو - Shoshu " عادة ما يترجم " بدوي - Beduin " . ومن الجلى أنهم في الغالب كانوا رعاة متجولين ، إلى جانب ذلك ، يبدو أن بعض قبائل " شوشو " قد طرقت نهج الحياة المتمدينة ، وإذا كان الحال كذلك فيمكننا الاستنتاج أن مواقع شمال غرب الجزيرة العربية مثل غوريًا ، تيماء ... الخ كانت تشكل مدينة "شوشو" التي ربما أسست تحت النفوذ المصري من أجل استقرار القبائل في تلك المناطق اضافة الى التحكم في طرق تجارة البخور ... الغ (Potts,1988:84) .

ثمة وسائط زراعية متطورة تماستخدامها في المملكة العربية السعودية كما يشهد بذلك نقش صخري لمحراث ضخم (انظر شكل ٤: ٧ الفصل الرابع ، الجزء الأعلى) في منطقة "كلوة " (٣/١٩٠) يعتقد أنه يرجع للعصر البرونزي (كلوة) على (Rhotert, 1938 ; 20 and Kivchner, 1970 : 119) مقربة من الأردن وبلاد ما بين الرافدين فمن الجلي أن تقنيات الاستنيات الزراعية

المتطورة قد وصلت (كِلُوة) ومناطق أخرى من المملكة العربية السعودية من هذه البلاد .

وسائل جمع القوت بقنص الحيوانات خلال العصر الحجري يمكن الاستدلال عليها من فن الرسوم الصخرية في شمال غرب وأواسط الجزيرة العربية والذي يحتوي على أشكال حيوانية متنوعة تشمل الفزلان ، الخيل ، الإبل ، الكلاب ، السباع ، الأيائل ، المامز ، الأبقار والنعام ...الخ ، ويلاحظ أن صنوف الحيوانات التي وجدت في مواقع عديدة في شبه الجزيرة العربية تعكس تكيفا مع ظروف البيئة الطبيعية التي وجدت فيها (Majeed Khan, 1988, Ms) . وحفريات الثمامة (١٧١٤) لفترة العصر الحجري الحديث (النيوليثي) تكشف النقاب عن أن السكان في تلك المنطقة قد استغلوا أراضيهم السهلية باستخدام المياه المنحدرة أن السكان في الذراعة ومن الأودية الضيقة شديدة الانحدار في الزراعة والقنص من السفوح المنخفضة ومن الأودية الضيقة شديدة الانحدار في الزراعة والقنص (Post Isin - - واحداث ما بعد فترة " إسن لارسا - - Post Isin واحدمال واحداث من الرعاة الأوائل مار ، تو " المن شناك تحولا قد ظهر على مسرح الأحداث من الرعاة الأوائل مار ، تو " (MAR-TU) واكتملت حوالي ، ١٥٠ ق.م أو في فترة باكرة من ذلك التاريخ (Zarins) . et al, 1984 : 83 , Zarins, 1986 : 236F)

دراسة " عبدالله المصري " التفصيلية لمواقع حضارة (العبيد) في المملكة العربية السعودية أوضحت بصورة جلية أن مستوطنات هذه الحضارة كانت بالضرورة جزءا لتكيف حضاري لنمط محلي للمعيشة ، ومما لا ربب فيه أن التكيف لاسلوب معيشة القنص والجمع تشير اليه بوضوح طبيعة ومواقع حضارة العبيد ، ولوحظ أن مصادر الغذاء سواء من الثديات البرية أو الحيوانات البحرية

قد تم باستغلالها خلال مراحل متعددة لهذه الحضارة . وهناك أنظمة تكيف بيئي متباينة تم تبنيها خلال فترات التبدل المناخي في عصور ما بعد البلايستوسين وياكورة الهولوسين (150 : Masry, 1977) .

التكيف لنمط معيشي خلال فترات عصور ما قبل التاريخ المختلفة يشهد عليه الدليل الأثرى من موقع (عين قناص) ويتمثل ذلك في الربط بين مواقع العصير المجرى ومستوطنات حضارة العبيد ذات الصلة الحضارية ، فالبقايا الحيوانية التي عثر عليها في طبقات ما قبل الفخار (الطبقة ١٤ - ٦) تكاد كلها تنمصر في الثديات الكبيرة المجم مثال لذلك الأغدري (نوع من الحمر الوحشيه). وكيفما يكون المال ، فهذالك دليل على وجود أنواع أخرى من الميوان مثل الأبقار ، الماعن والعمر الوحشية ، والنسبة العظمى من البقايا الحيوانية التي تم العثور عليها في هذا الموقع تمثل أجزاء غير لحمية في أغلبها أسنان ، الى جانب ذلك ، فهنالك كميات ضغمة من بقايا العظام الكبيرة والمتوسطة المجم لم يكن من الممكن تعين النوع الذي تنتسب اليه ، وهكذا فإن الكميات الهائلة من بقايا الأسنان إضافة الى عدم التمكن من التعرف على فصائلها وغياب الأنماط الأخرى من الحيوان ربما يقود الى الافتراض بأن (عين قناص) كانت مجرد مسلخ لذبح الميوانات حيث يأغذ السكان الأضلع والأجزاء العاوية للحوم تاركين الأسنان وبقايا العظام المكسورة ، ويمكننا الاستنتاج استنادا على هذا الدليل بأنه خلال فترات خاصة من عصر ما قبل الفخار (Pre-Pottery Stage) فإن هذه المجتمعات ذات استراتيجيات المعيشة المتكيفة مع الظروف البيئية المحلية قد انتشرت فيما يبدى في مناطق شاسعة وبيئات متباينة تبعا للتغييرات المناخية المؤقتة ، وقد تم العشور على قدواقع بحرية وبقايا عظام ثديات في (عين قناص) وفي المناطق الداخلية (لابقيق) ٠٠٠ الخ ، توحى بأن هناك تكيفا بيئيا خاصا مع المصادر البحرية تشهد عليه مستوطنة العُبيد الساحلية الضخمة ، ويمكننا الخلوص الى أن نظام كسب القوت لفترة ما قبل الزراعة - الباكرة والمتمثل فيما يبدو في استغلال بيئات مناخية متباينة في أعلى وأدنى ما بين الرافدين ومناطق جبال زاقروس كان سائدا أيضا في الملكة العربية السعودية (150 : 1974) .

ثمة أدلة لأدوات حجرية وبقابا نباتية ماغوذة من أدوار حضارية وزمنية متعاقبة تم اختيارها بواسطة "م. بيسنجر - M. Piesinger " توضيح أن استراتيجيات العيش في شرق المملكة العربية السعودية إبان الفترة المتأخرة المتاخرة الرابع وبواكير الألف الثالث قبل الميلاد ، كانت تتضمن المدجنات من الخنأن والمواشي مضافا اليها الغلال والتمور التي كان يعتمد عليها سكان الواحات المستقرون إضافة الى ذلك فإن وجود أنصال المناجل وأحجار الطحن في مواقع الواحات المعتدة من (جابرين) الى القطيف والمناطق الساحلية لشرق الجزيرة العربية تبرهن على أهمية الاعتماد على الغلال في الغذاء خلال هذه المترة. وبعكس ما كان عليه الحال في المناطق الداخلية ، فان مستوطنة جزيرة (الرفيعة) تظهر للعيان نسبة أعلى من عظام الاسماك والقواقع البحرية مقارنة بعظام الصوانات ومؤكدة على أسلوب في جمع القوت مرتكزا بصورة جوهرية على المصادر البحرية ، ومما لا ريب فيه أن عناصر الحياة البدوية الأقل استقرارا كانت مكونا هام للبنية السكانية في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية (Piesinger, 1983 : 733F : 835F) .

Settlements مستوطنات

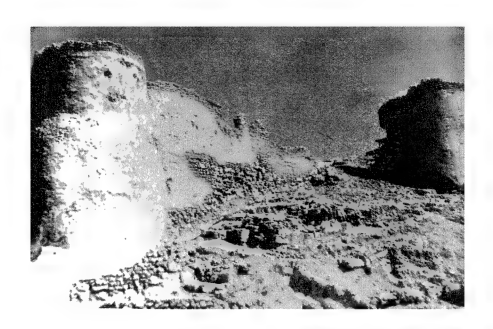
من الصعوبة بمكان إعطاء صورة لنظام المستوطنات لسكان الجزيرة العربية في المعصر الحجري القديم (الباليوليثي) بسبب غياب الأدلة الأثرية ، والسبب الرئيسى لغياب الشواهد الأثرية ربما يعزى الى الظروف المناخية التي دمرت آثار

هذه المستوطنات، وترتكز أنظمة مستوطنات العصر الحجري القديم (الباليوليثي) على ظروف المناخ ، الطبوغرافية ، التنظيم المكاني والزماني للأنواع النباتية والحيوانية ، حجم المستوطنة التي كانت تحتلها مجموعات القنص والصيد ... الخ ، وهناك أدلة أثرية تتمثل في أدوات حجرية تشير الى أن الجزيرة العربية كانت مأهولة بالسكان منذ أواخر العصر الحجري القديم (أنظر الفصل الثاني) . إضافة الى ذلك فهنالك بعض المواقع الاستيطانية التي تؤرخ إلى ما قبل العصر الأشولي تم رصدها والتعرف على طبيعتها ، أما المستوطنات الأشولية فقد انتشرت في أقاليم شاسعة من شبه الجزيرة العربية وتؤرخ بداياتها الى ١٠٠ مليون سنة خلت ثم اختفت تماما في غضون ال ، سنة الماهية .

وتشير أعمال التنقيب في الموقع الأشولي (صفاقة) لأعماق تصل الى ٩٠٠٠ ع. ١ متر في احدى النواحي إلى فترة مديدة للنشاط الإنساني وإعمار المستوطنات وبرهنت الحفريات الأثرية أن المستوطنات الآشولية في هذا الوادي من المملكة العربية السعودية لم تكن وليدة ظروف انتقالية عابرة بل كانت تمثل تعاقبا لأدوار حضارية لفترات طويلة المدى (Whalen, 1983:10 and 1984:116) وكانت مستوطنات الفترة الأشولية الباكرة عبارة عن معسكرات ثابتة وأخرى معسكرات تخييم موسمية لجماعات الصيد والقنص أو ربما مآور مؤقتة ، إضافة الى ذلك وكما هو الحال في العصر الحجري القديم (الباليوليثي) ، فإن نظام الاستيطان اعتمد بصورة رئيسة على الوفرة الموسمية لمصادر الغذاء حيث كان السكان يهاجرون من منطقة لأخرى بحثا عن مصادر القوت ، والدليل الوحيد لنمط الاستيطان المستقر نجده في العصر النيوليثي والكالكوليثي ويرتبط بمناعة الأدوات الحجرية في أغلب الأحيان وبالفخار في أحايين أخرى ، وبقايا المستوطنات الدائمة عبارة عن مسيجات ودوائر حجرية على شكل مصيدة ، وتم المشتوطنات الدائمة عبارة عن مسيجات ودوائر حجرية على شكل مصيدة ، وتم العثور على إثنتي عشرة مستوطنة في شرق الملكة العربية السعودية بعضها العثور على إثنتي عشرة مستوطنة في شرق الملكة العربية السعودية بعضها العثور على إثنتي عشرة مستوطنة في شرق الملكة العربية السعودية بعضها العثور على إثنتي عشرة مستوطنة في شرق الملكة العربية السعودية بعضها العربية السعودية بعضها

overted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

TAT



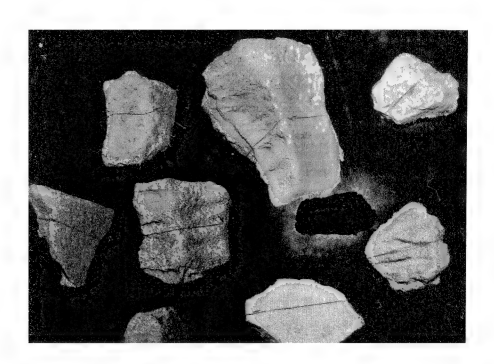
شكل ۱:۷ تــل تــاروت (After Bibby, 1973, Courtesy Juliand Archaeological (society)

صغير المجم وذو طبيعة مؤقتة ويؤرخ لعصر البلايستوسين (Pleistocene) (Adams et al, 1977 : 26 - 35) وتذكر المصادر الأثرية خمسة عشر موقعا يبدو من الجلى أن استيطانها كان لفترة موسمية خلال عصر ما بعد البلايستوسين وقبل ظهور صناعة الفخار ، ودلت الحفريات الأثرية على العديد من مستوطنات حضارة العُبيد المؤرخة للألف الخامس قبل الميلاد وذات النمط الاستيطاني شبه المستقر موزعة في أرجاء فسيحة من المنطقة الشرقية تشمل الدهناء ، الخليج العربى وتمتد الى جهة الجنوب الشرقى لتضم أطرافا من صحراء الربع الفالي (١ : ٧ الشكل ١ : Adams et al, 1977 : 26 , 35) . (الشكل ١ : ١) المؤرخ للعصر الحجرى الحديث (النيوليثي) والذي يعثل أقدم موقع مدينة في المملكة العربية السعودية ، ولوحظ أن المساحة التي شكلها التل أصغر من أن تدعونا للافتراض بأنها كانت تشكل " مدينة " منتظمة في تاروت ، لكننا نشير إلى أن المبنى البارز في التل يوحي بأن هناك شيئا أكبر من مجرد قرية (Bibby) (31): 1971 ، وخلال الفترات المبكرة لعهد الأسر المصرية تحولت (تاروت) الى مستوطنة رئيسة كما تدل على ذلك الفخاريات الباكرة لعصر الأسر ، وأقدم الطرز الفخارية لتل تاروت من تنقيبات " عبدالله المصرى " عثر عليها في خنادق تصل أعماتها الى ٢٠٥ متر تحت مستوى سطح الماء تعلوها فخاريات حضارة دلمون نى الطبقات العليا (Golding, 1974 : 26) .

تظهر مجموعة الأدوات الحجرية المكتشفة من موقع الدوسرية مجتمعا راسخ الأساس لرعاة قطعان وربما لجامعي شمار (كما يستدل على ذلك بالجرار الكبيرة المطلية والخشنة) يتحركون في الغالب كما يبدو على نطاق محلى وإن احتفظوا بعلاقات مع مجموعات بشرية وأقاليم بعيدة تقع الى الشمال من مضاربهم الى ما وراء الهضبة العربية ، وإمتد النشاط الاستيطاني في الدوسرية فيما يظهر الى فترة " تتراوح بين ٢٠٠ – ٣٠٠ سنة " ، وهناك تاريخان بكربون ١٤ المشع للطبقات

inverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

410



شكل ٢.٧ قطع جمعية محزورة بالقصب من مساكن بموقع الدوسرية (متحف الرياض)

السغلى والعليا في حدود . ٤٩٥٠ ق.م و ٤١٨٥ ق.م على التوالى يشيران الى مدى الاستيطان في هذا الموقع ، وثمة أدلة أثرية توضح أن هناك فترات قصيرة هجر فيها الموقع كما يظهر ذلك من رسابات الرمل النظيف المحصورة بين الطبقات ٣-٤ و ٦-٨ والتي توحي بهجرات ذات مدى يتجاوز منطقة المستوطنة ، وفي نهاية منتصف فترة العبيد تم هجر كل مستوطنات منطقة الدوسرية ولم يعثر على آثار لها عقب هذه الفترة ، وأغلب الظن أن بعض العوامل الاجتماعية والاقتصادية مدعومة بتقلبات مناخية هي التي قادت إلى هجر هذه المستوطنات في فترة باكرة (171 - 166 : 174 - 166) .

وتظهر بعض اللقى الجصية (شكل ٧: ٢) التي تحمل أثار حزوز منفذة بالقصب في الدوسرية ومواقع (العبيد) الأخرى في المنطقة الشرقية ، طريقة تشكيل الأبنية السكنية ، واستعمل الجص في تقوية أبنية القصب ، وتبين لنا بعض اللقى الجصية آثار طلاء أسود على الجانب الناعم منها وربما يوحى ذلك بأن الملاء قد أضيف الى المساكن من الداخل ، وتذكر ج ،بيركهولدر – G. Burkholder (٢٦٦) التي اكتشفت تلك اللقى الجصية أن هنالك مادة مشابهة لها مصنوعة من الطين وجدت الى الجنوب في (أور) و (إردو) ، ولكن من اللافت للانتباه أن موجودات المملكة العربية السعودية ذات طلاء أسود سميك من أكاسيد الحديد على سطحها المنبسط مما يجعلها ذات سمة متميزة .

ويوضح نظام أنشطة البقاء في (عين قناص) - التي ذكرت سابقا - أن تقاليد فترة ما قبل الفخار والعصر المجزي الممثلة هنا ربما تتميز بنمط استيطاني متغير سواء أكان محليا أو ذا طابع متنقل أو شبه مستقر , Masry) (158 , 155 : 1974 ، ويختلف الاستيطان في أبي خميس عن ذلك الذي يوجد في الدوسرية ، ونجد في منطقة أبي خميس وخلال فترات منتظمة أن دور

444

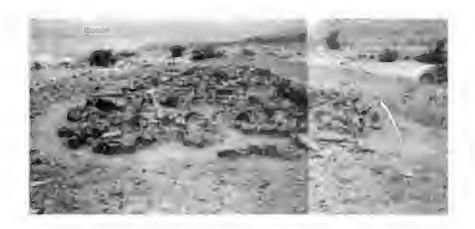
المستوطنة لم يقتصر فقط على أنشطة المعيشة بل امتداد لنقل المواد المتبادلة داخل نطاق المنطقة أيضا ، ومما يجدر ذكره أن وفرة الأواني الفخارية الخشنة المخصصة للاستعمال المحلى مقارنة بالأنية المطلية الفاخرة ذات الكمية المحدودة في مستوطنة أبي خميس ربعا يكون مؤشرا لسمة هذه المستوطنة ذات الطابع العملي والمنفعي العام ، وعلى النقيض من ذلك ، توسم مستوطنة الدوسرية شبه المستقرة ، وفيما يبدو أن مستوطنة أبي خميس قد اختفت من الوجود خلال فترة قصيرة تمتد من حوالي . ٢٩٠ الى . ٣٧٠ ق.م أو حتى نهاية الفترة المتأخرة لعضارة (العبيد) ، ولم يعثر على آثار لهذه المستوطنة خلال فترة (آوروك – Uruk) (العبيد) ، ولم يعثر على آثار لهذه المستوطنة خلال فترة (آوروك – Wasry, 1974) .

ومن إهم نتائج التنقيبات الأثرية "لعبد الله مصري "العصول على تتابع طبقي (إستراتيجرافي) رسوبي لاقدم المواقع الفخارية في شبه الجزيرة العربية. وفي موقع (عين قناص) تعكس الأنشطة المعيشية المتغيرة أحوالا مناخية وبيئية متبدلة مرتبطة بصورة بينة بنظام دورة واحدة للاستيطان . وهذا الموقع الذي يؤرخ بكربون ١٤ المشع الى الألف الخامس قبل الميلاد (٤٩٣٥ ق.م) وربعا لفترة باكره من ذلك الزمان ، تعكس طبقاته الاستيطانية تغيرات مناخية فجائية حادة تعثل فترات مطيرة ثانوية متعاقبة مع دورات للجفاف (240 : 1976 , 1976) . ثمة مجموعات متميزة من الأدوات الحجربة والموجودات الحضارية المكتشفة تم العثور عليها في ضفاف رماية لنهيرات موسعية في منطقة وادي الدواسر في العثور عليها في ضفاف رماية لنهيرات موسعية في منطقة وادي الدواسر في مساحة . X X . . . متر . وتشتمل المجموعات الأخرى على بقايا عظام متكلسة وأنقاض حجرية . وربما كانت كل هذه المفلفات الحضارية لمجموعات القنص التي تقطن معسكرات موسعية أو مؤقتة . وعثر على مجموعات معائلة على الطرف تقطن بحموي بعد ٢٥ كيلومتر جنوب غرب (الخماسين) فسي

inverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

۳۸۸





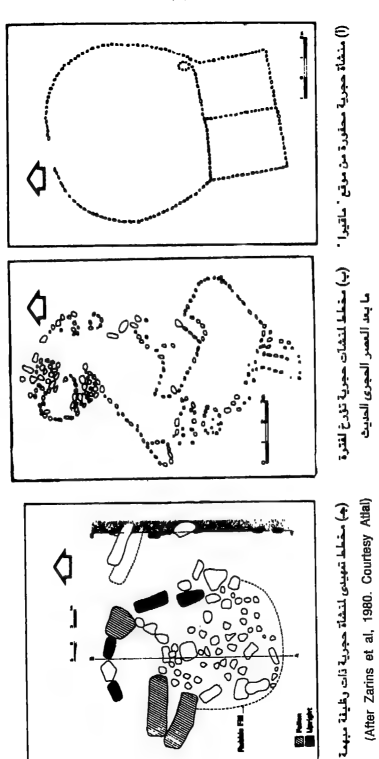
شكاراً) أساسات حجرية من مأوى يؤرخ للعصر الحجري الحديث حوالي الدنية في موقع الثمامة الدنية الله أقدم المستوطنات البشرية في موقع الثمامة (ت) المأوى بعد حفره وتظهر المعالم والتفسيمات الداخلية (After Dr. Abu Duruk, Courtesy Atlal, 1984)

374

وسط شتات كثيف من الأدوات المجرية ، الصدف ، العظام المتكلسة والأتقاض (Zarins et al, 1970 : 22) .

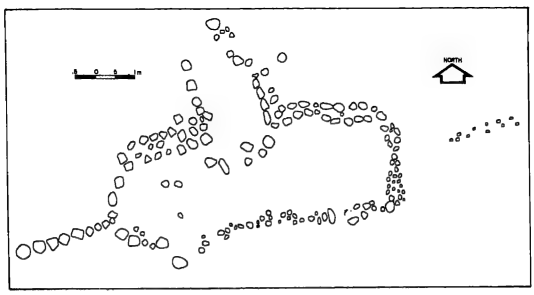
قامت الباحثة " بيسنجر " بفحص العديد من المواقع الأثرية (أبقيق ، الم الرمادة ، ام النوس ، الظهران ... الخ) في المنطقة الشرقية وخلصت الى فرضية خلاصتها أن هنالك فترتين للازدهار الاستبطاني في هذه المنطقة : إحداهما تتزامن مع فترة (اور) المتأخرة والفترة الباكرة لعصر السلالات في بلاد ما بين الرافدين (.٣٣٠ – ٢٤٠٠ ق م) والأخرى هى (فترة دلمون الباكرة) التي تتزامن بصورة تقريبية مع فترة (اور) الثالثة / إسن لارسا الباكرة) التي تتزامن بصورة تقريبية مع فترة (اور) الثالثة / إسن لارسا الأكادية في (تاروت) فلا تزال هناك فجوة استيطانية في المنطقة الشرقية المملكة العربية السعودية بين مرحلة فجر السلالة الثالثة والفترة الباكرة للحضارة الدلمونية (أوروك) وبواكبر عصر السلالة الثالثة كما رصدت دورا حضاريا أواخر فترة (أوروك) وبواكبر عصر السلالة الثالثة كما رصدت دورا حضاريا يمثل حضارة دلمون (أواخر الالف الثالث وأوائل الألف الثاني قبل الميلاد) والحضارة الهانستية في ذات المواقع (495 : 1883 Plesinger) .

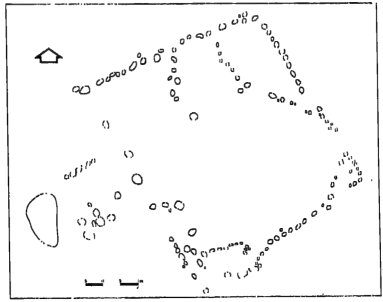
يفترض "أبودرك" أن المجموعات البشرية في العصر الحجري الحديث (النيوليثي) في المملكة العربية السعودية كانت تعيش في أكواخ وقرى صغيرة ويذكر السجل الأثرى أن سكان الثمامة كانوا يعيشون في مستوطنات عبارة عن حظائر مسيجة (الشكل ٢: ٣) مشيدة من الأحجار التي كانوا يجلبونها من المنكرية المجاورة أما الأكواخ ذات الشكل المستدير فهى موزعة حول وادي عميق وفي منطقة بارزه الارتفاع لتجنب مخاطر الفيضانات والطريقة



4.X V:3

التي شيدت بها هذه الأكواخ تتمثل في حفر خندق يصل عمقه الى متر واحد في قمة تل ومن ثم بناء الكوخ على أحدى أطراف هذا الفندق بعد صف ألواح حجرية على امتداد الأطراف ، ويمكننا تقسيم مراحل الاستيطان في (الثمامة) الى ثلاث فترات ، وأقدم هذه الفترات يمكن أن ترجع الى حوالى الألف الخامس قبل الميلاد، وخلال هذه الحقبة كان السكان يبنون مساكنهم في قمم الجبال بينما يتم استغلال السهوب في الزراعة والقنص (Abu Duruk, 1984 : 109). وهناك العديد من المستوطنات تماثل ما هو عليه الحال في موقع (الثمامة) وتؤرخ لفترات زمنية متباينة تم التعرف عليها في منطقة الطائف (١٦٧/٥) . وفي موقع (الوقير) تم اكتشاف مراحل استيطان نيوليثية مختلفة ، ومعظم هذه المجموعة النيوليثية تقع في أطراف اثنين من قمم جبال الريوليت الصغيرة . وفي تلك الأمكنة تبرز العديد من الدوائر الحجرية والدوائر المتداخلة تتوسط مجموعة كبيرة من الأدوات الصوانية ، وهذه المنشآت ربعا كانت منصات ، وتقع إحدى هذه المنشآت في منطقة (الترابا) في طرف احدى الحرات المسماه " حرة النواصيف " ، ويقوم السكان بإعادة تنظيم الجلاميد لتكوين أشكال دائرية نظيفة خالية من الصخور والأنقاض تحتوى على بنية فوقية على هيئة خيمة ، وداخل تلك الأمكنة النظيفة للأشكال المستديرة أدوات صوانية مماثلة لتلك التي تم اكتشافها في موقع(الوقير) وعلى مقربة من هذا الموقع الذي يتكون من ٣٠ منشأة معمارية توجد إحدى المدافن الكبيرة ذات الأطراف البارزة على شكل " ذيل " ، ويعتقد أن هذا المدفن يتعاصر مع فترة الاستيطان لهذا الموقع ، وفيما يبدو أن هذه المستوطنة النيوليثية المتأخرة في أرض (نجد) مسعاصرة لموقع مماثل في منطقة وادى الدواسسر (١٥١/٤) (Zarins et al, 1980 : 19F) و أظهرت نتائج المجسات الاختيارية واللقى الأثرية (أواني الحجر الصابوني ومنحوتات المارية) أن الأدوار الاستيطانية لموقع (الرفيعة) لفترة السلالة الثانية والثالثة وما جاوره تمثل قرية إقليمية خلال ، (Bibby, 1973 : 31 - 35) الألف الثالث قبل المنخد





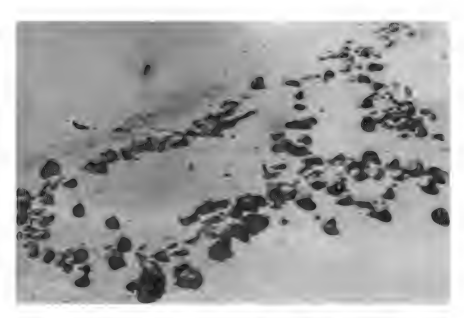
شكل ۱۰۰ (۱) مبنى منزل يؤرخ لفترة ما بعد العصر الحجرى الحديث (ب) مخططات تمهيدية لبقايا منشآت معمارية في موقع "وقير "
(After Zarins et al, Atlal, 1980)

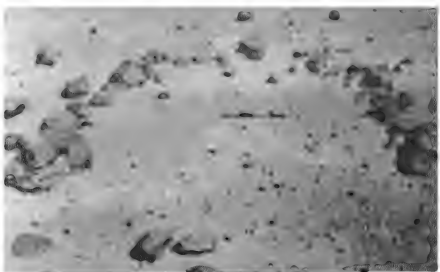
تكشف أبحاث " بيسنجر " في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية نموا مضطردا للسكان وتكاثرا للمستوطنات خلال أواخر الألف الرابع ومنتصف الألف الثالث قبل الميلاد ، وخلال هذه الحقبة الزمنية ظهرت مرحلة أزدهار متميزة في بداية الألف الثالث قبل الميلاد – مشكّلة أفقا للاتصال الخارجي في شرق المملكة العربية السعودية – تشهد عليها اللقى التي استخدمها مستوطنو تلك الفترة .

تم التعرف على العديد من المنشآت البنائية لفترة ما بعد العصر الحجري في (نجد) ، وهذه المنشآت تتألف من نوعين : فالأول يتكون من منشآت معمارية على هيئة "حدوة الحصان "يصل طولها حوالى ثلاثة أمتار وعرضها مترين تم تركيبها من حصى كبيرة الحجم وقطع صغيرة من الجلاميد (شكل ٧ : ٤ ، ٧ : ٥) أما الثاني فيمثل منشأة مستطيلة الشكل غامضة الوظيفة ، ذات مدخل واضح تم التعرف عليها في العديد من المواقع (شكل ٧ : ٢) . وبعض هذه المنشآت له فيما يبدو تقسيمات داخلية ، واستعمال الأبنية الحجرية ذات الأشكال المستديرة في (نجد) له أهداف مغايرة لتلك التي نجدها عند الرعاة المترحلين في المنطقة الشمالية للمملكة العربية السعودية (22 : Zarins et al, 1980) .

تم كشف العديد من القرى ذات الأبنية الحجرية على شكل " مسيجات حلقية "
(Stone Enclosures) من العصر النيوليثي في وادي عرعر وغرب الجوف (٢٤/٢) في شمال المملكة العربية السعودية ، فالأول يقع على قمة منعزلة لمنكشف صخري من الحجر الرملي يرتفع بمقدار ٥٠ مترا من سطح الأرض ويعلو منخفض (سرحان) الذي يتضمن ٥٠ منشأة معمارية موزعة بشكل غير منتظم على مساحة قدرها ٥٠٠ لا ١٠٠ متر ، أما الثاني فنجده يتسنم قمة إحدى الجبال والمدرجات

772





شكل ١٠٧ - سشاهد لايشية ذات مداخل والضحنة من موقيع يبعود الفشرة منا بعد المصير المجيري المديدة (After Zarms, of al, 1980 Courtesy Atlal)

الحجرية في أسفلها ، ولا توجد أى آثار لبنايات ذات طبيعة دفاعية مثل الأحواص والمعرات ، ومعظم المسيجات الحجرية الطلقية الشكل متباعدة من بعضها لكنها ذات أبنية ربما كانت مداخل للردهات ومعظمها تقع في الطرف الشمالي للدوائر الحجرية مما يجعل مخططاتها مفايرة لهذه الدوائر (38 : 1978 al, 1978) .

والفترة الثانية للاستيطان في (الثمامة) ربما أرخت للآلف الثاني قبل الميلاد ، وأهم معالم هذه الفترة هو انشاء الأبنية الدينية الطابع (شكل ٧:٧- ١٠) ذات المغططات والتصاميم المتباينة وتشترك في احتوائها بصورة رئيسة على ألواح حجرية في مؤخراتها كما تتجه مداخلها صوب الشرق .

ظهرت أول المستوطنات المتمدينة في المملكة العربية السعودية في الألف الثالث قبل الميلاد واكبر هذه المستوطنات تم العثور عليها على امتداد الساحل الشرقي للجزيرة العربية ، وبمقدورنا القول بأن دواعي ظهورها كان نتيجة للعلاقات الباكرة مع الهند وبلاد ما بين الرافدين ومحصلة لاتساع دائرة العلاقات التجارية العالمية ، لكننا نلعظ أن هذا النمو المتزايد للمستوطنات في المنطقة الشرقية قد بدأ يتقلص بصورة متدرجة بعلول منتصف الألف الثاني قبل الميلاد ويعزى ذلك الى الانحطاط والتدهور الذي لحق بالمراكز العضارية الرئيسة في بلاد ما بين الرافدين ، وادى السند وجنوب غرب ايران ، وعلى النقيض من ذلك ، كانت الأجزاء الشمالية والشمالية الغربية وأواسط المملكة العربية السعودية تعج بالعياة وتشهد تطورا لتجمعات مدن مسورة منذ أواسط الى أواغر الألف الثاني بالعياة وتشهد تطورا لتجمعات مدن مسورة منذ أواسط الى أواغر الألف الثاني قبل الميلاد ، شملت هذه المدن تيماء ، ديدان ، غيبر ، الجوف ، قُريَّة . . . الخ والتي شهدت نموا متسارعا لمستوطنات متمدينة ارتكزت على معطيات اقتصادية تتمثل شهدت نموا متسارعا لمستوطنات متمدينة ارتكزت على معطيات اقتصادية تتمثل في زراعة الواحات ، تدجين العيران ، مصادر التعدين والتجارة وبملول العمدر العددي الباكر (أواغر الألف الثاني قبل الميلاد)

noverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل ٧.٧ أبنية حجرية بيضاوية الشكل ذات طابع أيدو أوجى من موقع الثمامة (After Abu Duruk, 1984. Courtesy Atlat)

noverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

TAV





شكل ١٨٧ درائر حجرية مختلفة ذات إرتباط بالابتية من موقع الثمامة الذي يؤرخ للعصر الحجري الحديث (After Abu Duruk, Courlesy Atlal, 1984)

وجدت العديد من المستوطنات في المنطقة الوسطى للمملكة العربية السعودية لكل منها مساكن ذات تصاميم على هيشة "حدوة العصان " أو مستطيلة الشكل ويفترض البعض بان هذه المواقع تمثل تجمعات سكانية لجموعات رعوية وإن ثبت استعمالها للأدوات المجرية والآنية الفغارية ، وهكذا يبدو أنه غلال الألف الثاني قبل الميلاد انتشرت مجموعات رعوية مترحلة في أجزاء متفرقة من شمال وأواسط المملكة العربية السعودية كيُّفت حياتها على أحوال المناخ الجافة ونظام الاستيطان الموسمي ، وعلى النقيض من ذلك النمط في المنطقة الشمالية الغربية، العجاز وتبوك فقد بدأ الاستيطان المستقر بصورة مكثفة غلال الفترة المتأخرة من العباني قبل الميلاد في العديد من المناطق في بقية أنصاء المملكة (Parr et على 1970 , Masry, 1970 : 13, Ingraham et al, 1981 .

استخدمت الكهوف ملاجئا في مختلف أرجاء المملكة العربية السعودية غلال العصور الحجرية . واكتشف كل من " فيلد - Field " " بيبي - W X 90 " بيبي العصور الحجرية . واكتشف كل من " فيلد - Field " " بيبي بيبي المحودي على صغيرا (0 X 40 قدم) على الطرف الجنوبي الغربي من (الدحيل) يحتوى على الاف العنام العيوانية وبعض الموجودات العضارية الأخرى . وتم اكتشاف العديد من الكهوف المماثلة في مناطق مختلفة من المملكة العربية السعودية تشمل (الدويد) (٢٧/٢) ، و(الأنساب) وفي (القُنْدُدُة) (١٦٢/١) ، وفي المنطقة الجنوبية في واحة (يبرين) (١٦٢/١) . الغ (55 : 1973 , 1973) . وفي المنطقة الجنوبية مفي واحة (يبرين) (١٦٠/١) . الغ وفي شطقة جبل " مخروق " كهفا منخفضا (شكل ٧ : ٩) مفتوحا على جانبيه وتغطي سقفه زخارف هندسية تشكل وسوما أو علامات مفتوحا على جانبيه وتغطي سقفه زخارف هندسية تشكل وسوما أو علامات قبلية . ويشكل جبل " مخروق " كتلة صخرية ضخمة تقبع في وسط خليج صفير جنوب غرب منطقة الواحات . وعلى بعد أربعة كيلومـتـرات جنوب غـرب جنوب غـرب منطقة الواحات . وعلى بعد أربعة كيلومـتـرات جنوب غـرب (إبوإدهبيتا) ، تم التعرف حول مجموعة من المرتفعات على ركامات قبور (cairns) وتلال ذات أشكال متباينة بعضها حلقي والآخر ذي حواف وأطراف بارزة مشيدة وتلال ذات أشكال متباينة بعضها حلقي والآخر ذي حواف وأطراف بارزة مشيدة وتلال ذات أشكال متباينة بعضها حلقي والآخر ذي حواف وأطراف بارزة مشيدة

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

باحجار صلدة (أنظر الشكل ٣: ٩ (ب) الفصل الثالث لاحدى التلال الحفورة) . واكتشف كل من "بار" و"دايتون" في الناحية الشمالية المواجهة "لجبل الحصن" إثنين من الكهوف . زار "إنجرام" هذه الكهوف وافترض أنها بنيت باقتلاع الحجر الطفلي من أسفل إحدى الجروف ويعضد هذا الرأى أثار معول يمكن رؤيتها عند انثناءات الحجارة الطفلية في أطراف هذه الكهوف(Ingraham et al,1981:73) .



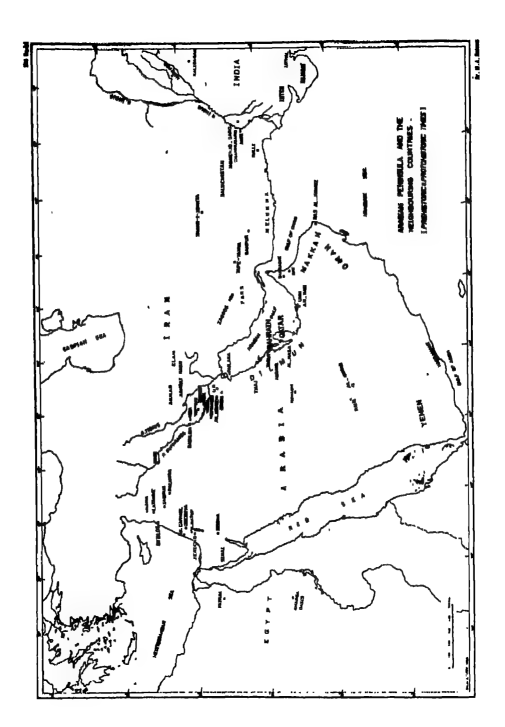
شکل ۱:۷ کهف ني جبل مخروق ، يبرين (After Bibby, 1973, Courtesy Jutland Archaeological Society)

القصبل الثامن

العلاقات مع الأقطار المحاورة

Relations with the Neighbors

لم تكن الجزيرة العربية بصورة عامة والمملكة العربية السعودية بصفة خاصة ونتيجة لموقعها الجغرافي (انظر الخارطة رقم ٨:١) تعيش في عزلة خلال عصور ما قبل التاريخ حيث كانت على اتصال وثيق بجيرانها عن طريق المنافذ البرية والبحرية ، وكلمة جيران - neighbours هذا يقصد بها الدول والأقطار التي تقع خارج شبه الجزيرة العربية ، وكانت محصلة هذه العلاقات مع الأقطار والأقاليم الجاورة تأثيرات فاعلة في حياة وحضارة الأقوام الذين قطنوا شبه جزيرة العرب غلال أزمنة ما قبل التاريخ وفجره ، وبسبب موقع هذه الجزيرة الاستراتيجي والجغرانى فانها قد لعبت دورا هاما كرواق حضاري ينظم اليات الحركة التجارية بين الشرق والغرب منذ أجال موغلة في القدم ، وكان الجانب الشرقي للجزيرة العربية يقدم خدمات تجارية هامة لبلاد ما بين الرافدين ، إيران ، ووادى الأندوس (الهند) . وظلت هذه الجزيرة على اتصال باقطار افريقيا في جانبها الفربي كما تواصلت علاقاتها ببلاد الشام والأناضول من الجهة الشمالية ، وهناك أدلة أثرية وتاريخية لموجات متتابعة من الهجرات السامية من صحارى الجزيرة باتجاه بلاد الشام ، الرافدين . . . الخ ، فلا غرو إذن،أن تأثر سكان الجزيرة العربية ببعض الأنماط الثقافية للأمم المجاورة وبالمقابل أخذت منها هذه الأمم المعديد من أساليب حياتها ، وهكذا فإن الجزيرة العربية لم تكن معبرا لقوافل التجارة الدولية فحسب بل كانت بوتقة انصهرت فيها ثقافات العديد من الأمم القديمة خلال عصور ما قبل التاريخ وتولد من هذه الإتصالات هذا التلاقع الفكرى والامتزاج الثقافي الذي أعطى جزيرة العرب زخما حضاريا هائلا تفردت به على سائر الأقطار ،

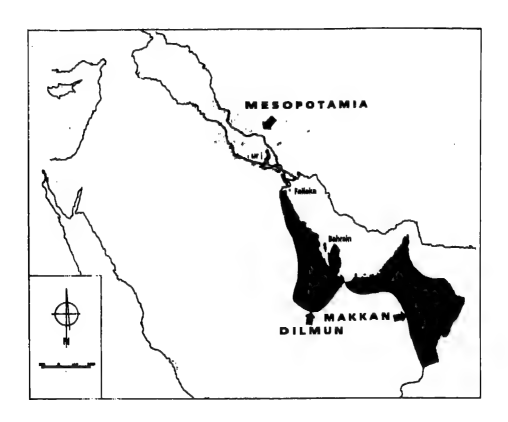


(۱) الجزيرة العربية وبلاد ما بين الرافدين ۱ – ۱ دلمون

وقبل البدء في مناقشة طبيعة العلاقات بين الجزيرة العربية وبلاد ما بين الرافدين يجب أن نثبت هذا أن الكتابات المسمارية المتأخرة تشير إلى اقليم شرق الجزيرة العربية وجزر الخليج العربي باسم " تلمون / دلمون - Tilmun / Dilmun" والى السكان والتجار من هذا الاقليم باسم (الدلمونيين) Diimunites ، وحاول علماء الآثار والدراسات الآشورية تعريف الحدود الجغرافية لمناطق مثل دلمون، ماجان وملوحا والتي وردت في نصوص حضارات بلاد ما بين الرافدين ولكن تباينت أراؤهم بسبب اختلاف طبيعة النقوش التي تعاملوا معها ، وقام كورنول - Cornwall (13-11) باغتبار العديد من الأدلة ووصل الى استنتاج مفاده أن دلمون هي جزيرة البحرين أو على الأقل خلال بعض فترات التاريخ. وتبعا لما أورده " كورنول " فإن بعض النقوش السرجونية من الدولة الأشورية تذكر أن ملك دلمون " أبري - Uperi " يعيش كالسمكة على بعد ٣٠ ميل في وسط بصر الشمس المشرقة — Lives like a Fish 30 beru away in the midst of the " sea of the rising sun ، وهذه النقوش توحى بأن (دلمون) كانت جزيرة في الخليج العربي ، ومما يجدر التنبيه له أن التعبير الأشوري " في منتصف قاع البحر - In the midst of the sea "هن المتعارف عليه للاشارة إلى الجزيرة . والمساحة المعطاء الى جزيرة دلمون " ثلاثين بيرو - beru " تدل ضمنيا أن الرحلة الى هذه الجزيرة تستغرق بضع ساعات ، وثمة نقوش أخرى للملك الأشوري "سرجون - Sargon " تلمح إلى أن موانئ الساحل الشرقي للجزيرة العربية كانت تابعة لملك دلمون ، ويذكر أحد النقوش أن الملك " سرجون " قد ضم " بت إيكان -Bit Ikan " على شاطئ البحر المر (Bitter sea) الى حدود (دلمون) . وربما

كانت هذه المنطقة هي جزيرة فيلكا . إضافة الي ذلك ، تذكر المصادر المسمارية تفاميل مسهبة عن السلع المستوردة والمصدرة عبر دلمون وذكر التمر ضمن هذه السلع . وكانت التمور تجلب من واحات كبيرة تسمى الآن القطيف والهفوف . وهذا يشير ضمنيا إلى أن دلمون تمتد حدودها الي ما وراء واحة الهفوف في شرق الجزيرة العربية (11 - 3 : 1946, 1946) . ومرة أخرى أعاد "كورنول " الجزيرة العربية (11 - 3 : 1946) . ومرة أخرى أعاد "كورنول " تعريف العدود الجغرافية لدلمون مرتكزا على نقش للملك " إسارهادون - تعريف العدود الجغرافية لدلمون مرتكزا على نقش للملك " إسارهادون - أن دلمون تضم جزيرة البحرين وأجزاء من إقليم المساء في شرق المملكة العربية أن دلمون تضم جزيرة البحرين وأجزاء من إقليم المساء في شرق المملكة العربية السعودية (137 : 1952) . وهذه الفرضية سبق أن تعبير (دلمون) يشير الى البر الرئيسي لغرب الفليج العربي والذي يسمى الآن البحرين (دلمون) يشير الى البر الرئيسي لغرب الفليج العربي والذي يسمى الآن البحرين (دلمون) بأن دلمون الباكرة هي جزيرة تاروت بينما يُعرَّف "كاسبرز وأخرون – 1971) بأن دلمون الباكرة هي جزيرة تاروت بينما يُعرَّف "كاسبرز وأخرون – 1971) بأن دلمون الباكرة هي جزيرة تاروت بينما يُعرَّف "كاسبرز وأخرون – 1971) بأن دلمون الباكرة العربية من الساحل الشرقي للجزيرة العربية .

ووجدت فرضية كاسبرز تعضيدا من "بوتس - Potis" ولكن الأخير سرعان ما أعاد تقييم هذه الفرضية وتوصل الى نتيجة مؤداها أن دلمون في مصادر بلاد ما بين الرافدين خلال مرحلة فجر السلالات وربما في عصر (جمدت تصر) وفترة (أوروك) المتأخرة كان يقصد بها شرق الجزيرة العربية وليس البحرين وفي خلال الدور المتأخر لمرحلة فجر السلالات الثالثة وفي العهد الأكادي وفترة (أور) الثالثة وفي فترة إسن - لارسا - Isin Larsa تغير الوضع جذريا وأصبحت البحرين هي مركز دلمون وضمت موانيء من شرق الجزيرة العربية ، وبنهاية عهد أسرة (أور) الثالثة بدأ المخطط الدلموني للهيمنة فاجتاحت (دلمون) منطقة (فيلكا)



الخارطة ٢ : ٨ حدود دولة دامون في شرق المملكة العربية السعودية (After Zarins 1986a. Courtesy KPI Ltd)

وضعتها اليها حوالى ٢٠٠٠ ق.م - (19 - 15 أ : 1983 A). وهذا يوحى بأن تطور دلمون كان على ثلاث مراحل وأن (دلمون الكبرى) ربعا كانت تضم فيلكا وتاروت ، والبحرين والمنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية وأجزاء أخرى من الساحل الشرقي للجزيرة العربية (وفي هذا المجلد سنهتم فقط بتلك النواحي من دلمون التي تشكل أجزاء من المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية) . وتزعم " بيسنجر " إستنادا على معطيات أثرية من موقع (الرفيعة) أن (تاروت) كانت عاصمة لدلمون القديمة (830 : 1983 . 1983) .

وبينما يوضح "زارنس" أن " المعقد التقني – Techno - complex " المعقد التقني – زارنس" أن " المعقد التقني وما جاورها ، فإنه يعطي أيضا حدودا لمملكة دلمون (236 : 236) (انظر الفارطة ٢ : ٢) • ويفترض حدودا لمملكة دلمون (336 : 1986) انظر الفارطة ٢ : ٢) • ويفترض "هوارد كارتر – Howard Carter " (1978) بأن الحدود الاقليمية لدلمون كانت ذات طابع متغير خلال الأزمنة المختلفة – وأول إشارة الى دلمون في السجل التاريخي لبلاد ما بين الرافدين نجده في " نصوص (أوروك) القديمة " (تؤرخ الى ١٩٥٠ – ٣٠٠٠ ق.م بالتقريب) (35 : England, 1983) . ثم اختفت دلمون من مصادر تاريخ بلاد ما بين الرافدين منذ عهد " نابونيدس – Nabonidus " حوالى مصادر تاريخ بلاد ما بين الرافدين منذ عهد " نابونيدس – Nabonidus " حوالى دلمون في الفترة ما بين ١٨٤١ (١٩٤٥ - 88 : 38 - 88 - 89) . (Kervran et al, 1987 - 88 : 13) .

يبدو أن دلمون قد اكتسبت وضعا معيزا في الاسطورة السومرية حيث وصفت " a Land of pure, clean and bright - بانها " ارض طهر ونقاء وضياء - وتذكر المصادر السومرية أن المعبودة الحارسة لدلمون "تينسيكيلا - Ninsikila " كانت تتوسل الى " إنكى - Enki " الذي هو زوجها ووالدها في الوقت ذاته ، ويأمر الأخير " إلى الشمس أتو - The sun-god Utu "

بأن يغمر دلمون بالمياه العذبة المنهمرة من عيون المياه الأرضية . وهكذا تحولت دلمون الى حديقة مقدسة ، خضراء ممتلئة بالثمار اليانعة . وهناك معبود دلمون المسمى " إنسهاج – Enshag " وهو أحد ثمانية معبودات عرفتها مملكة دلمون ، وفي حقيقة الأمر ، فأن الاسم الحقيقي للمعبودة المشرفة على دلمون هو إسم سومري مركب معناه الحرفي " الملكة الطاهرة . the Pure queen " . وهذه إشارة أخرى لقيم الطهر والنقاء التي كانت توسم بها دلمون (50 - 44 : 1964) .

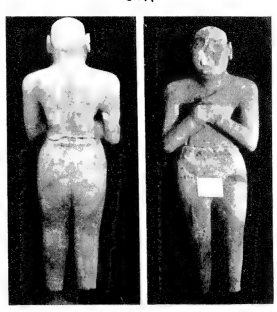
۱ - ۲ أرض البحر

تشير المصادر المسمارية الى كيان اقليمي آخر وهو " أرض البحر -Sealand " وهو ذو ارتباط بشبه الجزيرة العربية ، ويقترح " دفرتى -Dougherty " بِأَنْ " أَرِضْ البِيمِير - Sealand " أو " تامِيتِم – Tamtim " التي ذكرتها المصادر المسمارية تعتد حدودها الى البحرين ، النفود والعقبة ، وهكذا تشمل معظم الجزيرة العربية متضمنة المناطق الواقعة بين الفليج العربى والبحر الأحمر ، وأصبح (بت ياكين - Bit - Yakin " هو اسم لكل " أرض البحر -Sealand " أو لجزء منها ، وهذا الاسم مشتق من " ياكينو - Yakinu " مؤسس الأسرة الحاكمة " لأرض البحر " والتي ورد ذكرها للمرة الأولى في نقش الملك "تيقلاس - بيلسر الثالث - Tiglath Pileser III ". وتذكر نصوص " سرجون الثاني - Sargon II " العديد من الاشارات الى (بت ياكين - Bit Yakin) الممتدة من شاطىء البحر المر (Bitter sea) الى منطقة دلمون ، ويعتقد " دفرتى -Dougherty "أن اسماء مثل البحرين واليمامة وتيماء هي بقايا اسماء لـ (تامتم - Tamtim) المعروفة باسم " أرض البحر " ، 56 - 3,51 : 1932 (Tamtim -(146) 120 - 123 , 150f, Hallo, 1971 : 102, 146) أرض البحر " التي وردت في المصادر الآشورية تشمل دلون إضافة الى أجزاء من البر الرئيسي للجزيرة العربية ،

(۲) العلاقات المضارية والتجارية:

بدأت العلاقات الصضارية والتجارية بين بلاد ما بين الرافدين ودلون في حوالى الألف السادس قبل الميلاد ، وكان نمط هذه العلاقات معقدا بدرجة كبيرة فلم يثبت على وتيرة واحدة بل شهد العديد من أوجه التغير ليتواءم ومصالح كل جهة ، (وفي هذا المجلد فان علاقات بلاد ما بين الرافدين ودلمون تناقش بالتركيز بصفة خاصة على شرق الجزيرة العربية وأجزاء من المملكة العربية السعودية ، أما علاقات دلمون بالبحرين ، فيلكا ، الامارات ، ، ، الخ والتي تقع خارج نطاق هذا المجلد فستكون موضوع المجلد الثانى في هذه السلسلة) .

أدى اكتشاف كميات وافرة من فخار حضارة العبيد المطلي في العديد من المواقع في شرق الجزيرة العربية ، الى تأكيد وشائج التواصل التجاري والحضاري بين بلاد ما بين الرافدين وشبه الجزيرة العربية منذ الألف السادس قبل الميلاد . وفيما يبدو فإنه خلال فترة حضارة العبيد (... - ... ق.م) كانت اقتصاديات المعيشة وانشطة البقاء هي أولى مؤشرات التفاعل بين شمال شرق الجزيرة والحوض الأدنى لبلاد ما بين الرافدين . ثم تطررت هذه العلاقة الى نظام تبادل اقتصادي وتداخل سكاني مقارنة بنمط الاتصالات السالف والذي كان يتم عبر موجات من الهجرات غير المستقرة ، ويظهر هذا التبادل في أليات اجتماعية حضارية اكثر من كونه مجرد علاقات اقتصادية وتجاربة عابرة ، وربعا كانت المنتجات والموجودات البحرية مثل أدوات الزينة كالمار واللؤلؤ أهم سلع التبادل التجاري في شمال شرق الجزيرة العربية ، وتؤكد الأدلة الأثرية والتاريخية على الرافدين أفرز تجمعا إقليميا جديدا في استراتيجيات المعيشة ونظم المستوطنات . ونجم عن ذلك أن بدأت مستوطنات حضارة العبيد في الاختفاء من الأطراف



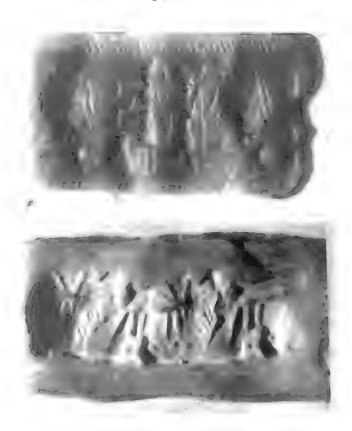
شكل ۱:۸ تمثال من النمط السومري النموذجي يعود لباكورة منتصف الألف المعرب (After Rashid الثالث قبل الميالاد من جزيرة تاروت Courtesy C.H. Beek'sche Verlagsbuchhandlung)



شكل ١٥:٨ شكل آدمي من اللاذورد من الطراز السومري من تاروت . حجر اللاذورد تم جلبه من أواسط آسيا بواسطة تجار وادي الأندوس (Courtesy Riyadh Museum)

الجنوبية لشرق الجزيرة العربية وانحصرت في سواحلها الشمالية الشرقية . وتبعا لذلك تبدل نمط تكيفها البيئي حيث اسبحت ترتكز بصورة جوهرية على المصادر البحرية في المعيشة ، ومما لا شك فيه ، إن المصادر البحرية لشرق الجزيرة العربية لعبت دورا هاما في قولبة مكونات نظمها الدينية والاقتصادية والحضارية خلال عصور ما قبل التاريخ المختلفة ،

ونتيجة لذلك يستنتج " مصرى " بأن تزامن نهاية مظاهر حضارة العُبيد وبخامية أنماطها الفخارية المميزة مع اختفاء مستوطناتها في شمال شرق الجزيرة العربية يؤخذان دلالة على تحول استيطاني وحضاري باتجاه جنوب بلاد ما بين الرافدين لعب نظام التبادل المضارى دورا فاعلا في تشكيله . وترتبت على ذلك هجرات متوالية من شرق الجزيرة العربية صوب الإقليم الجنوبي لبلاد ما بين الرافدين ، وهذه الفرضية يؤيدها التغير الفجائي في نظام المستوطنات في جنوب بلاد ما بين الرافدين في نهاية فترة حضارة العُبيد 197 : Masry, 1974) (199 - ، وتحاجج " بيسنجر " (1983 : 1983) بأن المجموعات السكانية ذات الروابط الإثنية (العرقية) بشرق الجزيرة العربية تكون عنصرا هاما في البنية السكانية الأصلية لجنوب بلاد ما بين الرافدين ، ولعل هذا يفسر الأهمية الخاصة لدلمون ومعبوداتها القديمة في الأساطير الدينية السومرية المتأخرة ، الى جانب ذلك ، تقرر " بيسنجر " أن سلالات هذه الجموعات السكانية والتي إحتفظت بعلاقات قبلية بشرق الجزيرة العربية استمرت تمثل مكرنا حضاريا ثانويا في المجتمع السومري ، واستطاعت هذه المجموعات السكانية التي تقطن شبه الجزيرة العربية والخليج العربى أن تكيف حياتها على أسفار البحار وكأن من بينها مجموعة من التجار السومريين المشتغلين في التجارة البحرية والمعروفين باسم "أليك - تلمون - alik Telmun " ، ومن الجلي أن العلاقات الدينية والفكرية بين سومر ودلمون عززت الروابط التجارية بينهما ، وهكذا فان (تاروت) التي inverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل ١٤:٨ آثار ختمين اسطوانيين من جنوب أبقيق من العصر الآشوري الحديث/البابلي الحديث (Courtesy D.T. Potts 1981)



(أثار لختام أسطوانية ومستديرة من نموذج بلاد ما بين الرافدين من مدافن الظهران)
(Courtesy: Regional Museum of Antiquities Dammam)

اعتبرت عاصمة تجارية لدلمون قد وظفت كما يبدو مشغلا لنقش أواني الحجر الصابوني (Steatite Vessels) والسلع التجارية ذات الأهمية الدينية في سيومر (Piesinger, 1983 : 838) ، وتذكر المصادر أن أهل دلمون كانوا يجوبون في أسفارهم العديد من الأمكنة في بلاد ما بين الرافدين خلال الفترة البابلية القديمة . ومن أدلة هذا الوجود الدلموني " لوح شلقي - Shulgi tablet " باللغة المسمارية والذي عثر عليه في (لاجاش) ويتضمن إسما لشخص يدعى الوجير -Lugir " كان رسولا ملكيا من دلمون إلى بلاد ما بين الرافدين : Piesinger, 1983) (645f . وإظهارا لوشائج الصداقة التي تربط بين ملك بلاد ما بين الرأفدين ونظيره الدلوني قدمت الهدايا المتمثلة في الزيت ، السمسم ، خشب البقس والصندل إلى رسول ملك دلون بامر من ملك بلاد ما بين الرافدين المدعو " سامي أدّى - Sami Addu " . وثمة أدلة أخرى للتبادل العضاري تتمثل في أن أحد ملوك دولة أشور قد أرسل قافلة تجارية الى شرق الجزيرة العربية ، وتذكر المصادر وجود دلمونى في مملكة بابل خلال السنة الحادية والعشرين لحكم الملك " سامسولونا - Leemans, 1960 : 29, 141) * Samsui Luna . وأظهرت أعمال التنقيب في جزيرة تاروت بشرق المملكة العربية السعودية تمثالا من النموذج السومري الذي يؤرخ لفترة (الفارا) لعصر فجر السلالات الثاني والثالث ، وربما يكون هذا التمثال قد أرسل من أحد سكان بلاد ما بين الرافدين الى شخصية مرموقة في دلمون كايماءة ودية (Rashid, 1972 : 162). واعتمادا على الموجودات الأثرية في جزيرة تاروت - والتي تتكون من شتيت من الفخاريات، تشمل أنماط دلمون وباربار المضلعة الزخرفة ، وأواني بلاد ما بين الرافدين للألف الثالث قبل الميلاد ونظائرها في جنوب شرق إيران (فخار بامبر الرمادي اللون) - يجادل " مصري " بأن دلمون قد لعبت دورا نشطا خلال الألف الثالث قبل الميلاد في التبادل التجاري والاقتصادي بين العديد من المناطق حيث أنها كانت بؤرة التقاء واتصال متبادل بين البر الرئيسي للجزيرة العربية ومجموعة التجارة الأجنبية في جزيرة

البحرين (145 - 143 : 1974) ويعتقد " كوهل - Kohl " أن اللقى الأثرية من المستوطئة الدلمونية في جزيرة تاروت والتي ترجع لعصر السلالات التميز بتقنيات ونعاذج مغايرة لتلك التي تمثل الفترة المتأخرة للحضارة الدلمونية والتي تشمل دلمون الكبرى معتدة من فيلكا الى البحرين وما وراءها . كما عثر على فخاريات متميزة ذات طابع حضاري متداخل في مستوطئة تاروت وكانت تصدر الى سومر حيث توضع في المعابد والقبور الملكية (374 : 386 , 1986) . وهناك مثال أخر عبارة عن تمثال من اللادورد سرمري الطراز وجد في تاروت ولعل اللادورد كان يجلبه تجار وادي السند من بدخشان (شكل ١٤ ؛ ٤) .

تشير الوثائق الإدارية التي ترجع لفترة السلالة الأولى في " لاجاش - Lagash حوالي 20.0 تق م الى صلات تجارية متواصلة في ذلك المين بين سومر ودلمون . واكثر السلع تداولا هو التمر (سلم . دلمون . ملكثر السلع تداولا هو التمر (سلم . دلمون . القطيف والهفوف في كان يستورد من الأخيرة ، وكان التمر يجلب من واحات القطيف والهفوف في شرق المحلكة العربية السعودية وهو أهم سلع التصدير في شرق الجزيرة العربية في تلك الأزمنة . وفي إحدى " رسائل نيبور - Pass اللارمنة . وفي إحدى " رسائل نيبور - اللارم اللارمنة . وفي إحدى " رسائل نيبور - اللارم اللارم

والبابلية . وتم ايراد اسم " إنزاق - Enzag " في صيغة التحية لرسالة (نيبور) . والمعبود الدلوني "نابو - Nabu " يماثل (إن - ذا - ق) Enzag السومري المذكور في أسطورة الجنة المعروفة باسم " إينكي وننهوذاق - Enki and Ninhusag " . وإرتبطت دلون بالمعبود الأنثوي " مسكيلاك - Meskilak " " معبودة الطهر والعفاف – goddess of pure decrees . ومما يذكر أن (نينهوذاق) هي إحدى المعبودات ذات الصلة بمملكة دلمون ، والصفة المقدسة لدلمون في التقاليد الدينية السومرية توحى بأن المعبودات السومرية كانت ذات قداسة وتبجيل في دلون منذ أمقاب قديمة ، ويفترض " كورنول " أن عبادة المعبود " سن - Sin " في دلون قد بدأت بدواعي وجود النفوذ السومري الذي يمثله التجار والمستولون من قبل حكام بلاد ما بين الرافدين لكنها وبمرور الوقت أضحت عبادة السواد الأعظم من السكان الساميين . ويطلق اسم " إ - كارا - e - Karra " أو " بيت الرصيف - House the Quay " على أحد المعابد الدلمونية ، ووجد هذا الاسم منقوشا على أحد الكسر الحجرية في أشور ببلاد ما بين الرافدين . أما معبد "ساقنمصار - Sagnamsar " الذي يقع في جبل دلون فقد ورد ذكره في أحد التراتيل الطقوسية للمعبود " سن -Sin " . وهكذا نلاحظ أن الأساطير السومرية قد أثرت على سكان شرق الجزيرة العربية بصورة جلية ،

(٢) العلاقات السياسية:

نشأ نظام اتصالات معقد بين دلمن وبلاد ما بين الرافدين نتاجا للروابط الحضارية والتجارية المتينة بينهما ، ورد اسم دلمون في النصوص التي ترجع للفترة القديمة في (أورورك) Archaic Period في ثلاث قوائم وإحدى عشرة وثيقة إدارية، وفي قوائم المهن التي ترجع للفترة القديمة في دلمون يبدو أن هنالك صلة بين الاسم المهني (زاق) Zag أو (إنكس) enkus والذي يعني "جامع

الضرائب " (Nissen, 1986 : 338) . وهناك أيضا تعبير " جامع الضرائب في دلون -tax collector of Dilmun . وهذا يوحى بأن دلون كانت مركزا لجمع خبرائب بعض السلع . وفي قائمة المعادن للفترة البابلية القديمة ورد اسم دلون بعبارة " فاس دلون - Dilmun - axe " وهناك أيضًا ذكر لدلون في قائمة الأسماء الجغرافية والنصوص المتعلقة بالمواد الغذائية وصناعة النسيج ومثال لذلك يقرأ أحد النصوص الدلونية " بالة (حزمة) من ثباب دلمون - Ibale of Dilmun garment " . فإيراد اسم دلمون في النصوص القديمة (الأوروك) يعطينا صورة غامضة عن طبيعة العلاقات بينها وبين بابل ومدينة (أوروك) غلال المرحلة المتأخرة للألف الرابع شبل الميلاد ، إضافة الى ذلك ، تدل هذه النصوص على أن العلاقة بين دلون وبلاد ما بين الرافدين لم تكن قاصرة على التجارة . وسيرورة الأسماء الحرفية التي تحتوي على اسم دلون في النصوص البابلية كما في قائمة المهن المشار اليها سالفا يوضح أن الصالات كانت وثيقة وإزدادت رسوها بعلاقات التبادل التجاري ، وإبراد اسم دلون في العلامات العامة والمبيزة لأنواع من النسيج ، الأدوات المعدنية ... ، الخ يوحى بأن العلاقات بينها وبين بلاد ما بين الرافدين نشأت منذ حقبة طريلة قبل ظهور الكتابة - 335 : Nissen, 1986 339, England, 1983 : 35f) . ومما يجدر التنويه به أن تدخل بالاد ما بين الرافدين في شئون دلمون منذ الألف الثاني قبل الميلاد بقصد حماية مصالحها التجارية أدى الى معارسة شكل من الوصاية السياسية عليها ، وهكذا نجد العديد من ملوك بلاد ما بين الرافدين كانوا يرسلون موظفيهم وبعض ولاتهم لحكم دلمون خلال فترات تاريخية مختلفة . وثمة نقوش من الفترة (الكاشية) Kassite Period في بلاد الرافدين تذكر أسماء ثلاثة من الولاة الكاشيين لدلمون . أحد هؤلاء الولاة هو " رموم - Rimum " خادم " اقاروم - Agarum " ونقش أخر عثر عليه في ختم اسطواني يمتلكه شخص يدعى (أوباليسو - مردوك) يورد اسم "يوسيانانوري - Usiananuri " أحد حكام دلون في القرن الخامس عشر قبل الميلاد. أما الماكم الشالث فهو "إيلى - إيباشرا - ippashra - اااا "أخر حكام دلمون والذي تم التعرف عليه خلال رسالتين مرسلة الى شقيقه المدعو "إيليليا - luiliya " [حد ولاة نيبور خلال فترة حكم كل من الملك " بيرنابرياش الثاني - اا Burnaburiash (۱۳۰۹ - ۱۳۳۲ ق.م) و " كريقالزر - الثاني - Kurigaizu الذي حكم في الفترة ما بين ١٣٣٧ - ١٣٠٨ ق.م ، وبنهاية القرن الثالث قبل المبلاد اختفى اسم (دلمون) من المصادر الكاشية ، ومن الأدلة الشاهدة على تنامى النفوذ السياسي لبلاد ما بين الرافدين على دلمون نقش على لوح من الرخام يؤرخ لحوالي العام ١٤٠ ق م ويسجل لاحتلال بابل بواسطة الملك " تكلتي - نينورتا الأول - - Tukulti Ninurta I والذي لا يكتف بتلقيب نفسه ملكا على أشور وسومر و(أكد) فحسب، بل يضيف الى ذلك بانه " ملك دلون وملوخا - King of Dilumn and Melucha " . ومن المحتمل أن ذلك يعبر - على الأقل رمزيا - عن مزاعم أشورية تشير الى أن ممالك بابلية وكاشية كانت خاضعة للنفوذ الأشورى المبكر في جنوب بلاد ما بين الرافدين . ولم يتكرر ورود تلك الإدعاءات الأشورية وصمتت المصادر التاريخية لبلاد ما بين الرافدين عن إيراد اسم دلون الى ٥٣٠ سنة لاحقة عندما وردت مرة أخرى في النصوص المؤرخة الى عهد الملك " سرجون الثاني " (٧٢١ -٥ - ٧ ق م) وخلفائه (Kervan et al, 1987 : 13 - 16, Oates, 1986 : 429) وكان حاكم دلون المدعو يوسيانوري يحمل لقب " شكاكاناكو - Shakkanakku " والذي ورد ذكره في ختم أسطواني قام بنشره الباحث " ريد - Reade " . وطالما أن اسم " يوسيانوري " قد خاطب " إيليليا - Nippur (نيبور) Nippur في إحدى الرسائل كـ " شقيق " فذلك يوحى بأن منزلة حاكم دلون كانت هامة للغاية . (Reade, 1986: 332 - 334)

واستطرادا لما سبق وبإلقاء نظره عجلى على أحداث الألف الأول قبل الميلاد ، يبدو أن دلمون كانت مستقلة من سيطرة بلاد ما بين الرافدين ، وهكذا نجد في العام ٧٠٩ ق.م استطاع الملك "سرجون الثاني " إخماد تعرد الأسرة الحاكمة " لأرض البحر " معززا سلطاته على عيلام ، كادويناش ، خالدية ، بيت - إياكين الى حدود دلمون . ولما بات نفوذ " سرجون الثاني " يهدد دولة دلمون قام حاكم هذه الدولة المدعو " أبري - "Uperi بابتعاث الرسل اليه إظهارا للولاء والطاعة . وكان " كانا حماه " هو ثاني ملوك دلمون الذين بعشوا بإتاوات الى الملك الأشوري " إسارهادون - Esarhaddim في الفترة ما بين . ١٨ الى . ١٧ ق.م ، بينما نجد أن " هندرو - بنيبال - Hunderu " هو ثالث حكام دلمون الذين قاموا بارسال إتاوات الى ملك أشور " أشور - بنيبال - Kervaran et ((٢٩٨ - ١٢٧ ق.م) . 1986 429)

وبامكاننا القول بأن الاضمحلال المضطرد للسيادة الكاشية على دلمون كان يقابله نفوذ سياسى متنام لحكام بلاد ما بين الرافدين الذين أضحوا ملوكا . ويجادل "كرفاران - Kervaran " بأن القبائل البدوية (أحلامو) وضعت حدا للسيادة الكاشية على البحرين خلال القرن الثالث عشر قبل الميلاد ومن ثم انداحت هجراتها اتساعا خلال هذه الفترة صوب الأصقاع الشمالية لشرق الجزيرة العربية . وبعد أن استقرت الأحوال في الأمبراطورية الأشورية في أخريات القرن الثامن قبل الميلاد تغيرت طبيعة العلاقة بين بلاد ما بين الرافدين ودلمون . ففي هذه الفترة كانت دلمون تعتبرا قطرا مجاورا ومستقلا عن بلاد ما بين الرافدين وإن كانت ذات صلة إقتصادية بها .

(ب) الجزيرة العربية وشبه القارة الهندية :

تثبت الاكتشافات الأثرية أن الصلة الحضارية والتجارية بين الجزيرة العربية وشبه القارة الهندية (الهند وباكستان) . تعود الى الألف الثالث قبل الميلاد .

وهكذا منذ آماد بعيدة تواصلت العلاقات التجارية قوصل التجار العرب الى شبه القارة الهندية حاملين معهم منتجاتهم وقافلين محملين بمنتجات شبه القارة الهندية (24 - 6 : 898 , 1988) ، وهناك قدر فخاري من طراز وادي (الاندوس) تم العثور عليه في جزيرة (تاروت) يشير الى هذا التداخل العضاري (شكل ٨ : ٥) موجود حاليا بالمتحف الوطني في الرياض ،

ولما كانت بلاد ما بين الرافدين تعتمد في إقتصادياتها على الزراعة والرعى فقد باتت في مسيس الحاجة إلى المعادن ، الحجارة ، الغامات والأخشاب ... الخ . وهذه المنتجات الأخيرة تصلها من (هارابا) في شمال غرب الهند عبر الخليج العربي ، وهكذا فإن الغليج العربي بمنطقته الغلقية الشرقية كان مركزا للنشاط العربي . وهكذا فإن الغليج العربي بمنطقته الغلقية الشرقية كان مركزا للنشاط التجاري بين بلاد ما بين الرافدين وشبه القارة الهندية والذي تعود بداياته للفترات المتأخرة لعصر فجر السلالات في حوالى . ٢٣٥ ق.م : 1981 , 1981) للفترات المتأخرة لعصر فجر السلالات في حوالى . ٢٥٥ ق.م : 1965 , 1965 : 200 المستوردة من (تلمون / دلون) ، (ماجان) و (ميلوحا) . ومن أكثر الأسئلة الحاحا في الدراسات الأشورية ، التساؤل الخاص بموقع القطر الذي يحمل اسم "ميلوحا" . وبصورة عامة فان جل علماء الآثار يعتقدون أن (ميلوحا – Meluhha) الغرب من بلاد الهند وتمثلها حضارة وادي هارابا / الأندوس — Harappa/Indus Valley Civilization

(Leemans, 1960 : 35, 195f,1978 : 36, 47, Oppenheim, 1954 : off) . Leemans, 1960 : 35, 195f,1978 : 36, 47, Oppenheim, 1954 : off) وكانت الصادرات الهندية الى بلاد ما بين الرافدين تشمل الخرز ، الأختام ، الموازين والمقاييس وسلع أخرى ، واكتشاف هذه اللقى الأثرية لهو دليل على الصلة الحضارية والتجارية بين شبه الجزيرة العربية ومنطقة (الأندوس) في الهند ، وفي الجانب الآخر فإن اكتشاف الأختام الدلمونية في منطقة (لوثال) شمال غرب الهند لهو برهان أكيد على انساع دائرة التجارة العالمية لدولة دلمون .

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

٤١٨



شكل ٦:٨ إناء من طرال وادي الأندوس عثر عليه في تساروت (Courtesy Riyadh Museum)



شكل ٧:٨ كسرة كبيرة من أواني المصرية (Courtesy Riyadh Museum)

وخلال أعمال التنقيب في قلعة البحرين تم استرداد أنماط عديدة من العقيق الأحمر المشغول والمجلوب من مراكز صناعت المعروفة في (لوثال - Lothal) و (شانهوداراو -- Chanhudarao) في وادي الأندوس في الهند ، كحما أظهرت حقريات (ام النار) في دولة الامارات العربية المتحدة مجموعة متنوعة من خرز العقيق الأحمر من مشغولات حضارة وادي (هارابا) (الآن ضمن حدود دولة الباكستان) التي تؤرخ لعقبة الألف الثالث قبل الميلاد ، 187 : 189 (Bibby, 1969 : 187, كما تم العثور في عشرة مواقع من مدافن جنوب الظهران على ١٠٠ قطعة من الشرز المشغول ويشمل العقيق ، المحار،العجر الصابوني وحجر اللاثورد، (Zarins et al,1984:37) لعواد (Zarins et al,1984:37)

وتعتبر الاغتام والتمائم (التعاوية)، أبرز الشواهد على الصلة التجاوية بين بلاد ما بين الرافدين، شبه الجزيرة العربية والهند . ويورد السجل الأثري اكثر من ٣٠ قطعة من أغتام العجر الصابوني المستديرة الشكل بعضها تم استرداده من مواقع أثرية في شرق الجزيرة العربية . وفي منطقة (لوثال - Lothal) في غرب الهند عثر على ختم مستدير من العجر الصابوني تزينه زخرفة عبارة عن إثنين من الغزلان أو الوعول يعتليان رأسي تنين . وهذا الفتم ذو لون رمادي فاتح وسطح مقوس ويشابه تلك الطرز التي عثر عليها كل من "جلب - Gelb " و "بيبي وسطح مقوس ويشابه تلك الطرز التي عثر عليها كل من "جلب - Gelb " و "بيبي في المراكز التجارية في الجزيرة العربية خاصة وأن كمياتها في وادي (الأندوس) في المهند قليلة للغاية , 159, Rao, 1963 : 696, Wheeler الما مجموعة الأختام المستديرة المرصعة في مؤخراتها بازدار زخرفية فقد تم إستردادها من بعض العفريات التي أجريت في كل من البحرين وجزيرة فيلكا وهي تشابه أختام (موهنجودارو - Mohenjo - daro) كما تم العثور في خاصة وأن كليهما تزينه صور ثور . (Wheeler, 1959, 37) . كما تم العثور في

جزيرة فيلكا على أحد الأختام والذي يحمل مضطوطة بأحرف متصلة (Cursive) لكتابة وادي (الأندوس) في الهند (278 : 1969) . وأظهرت المسوحات والتنقيبات الأثرية اللاحقة غتما واحدا من جزيرة تاروت وثلاثة من (نجدان) في الربع الخالي وإثنين من شمال الظهران كلها تتزين بالخط المتصل (cursive) . وتم للوادي الأندوس (Zarins et al, 1984 : 37, Potts, 1989 : 24 MS) . وتم التعرف خلال أعمال التنقيب في منطقة القعير في شرق المملكة العربية السعودية على ختم أسطواني الشكل من نعط (جمدت نصر) (Ms) . وكان ختم أسطواني الشكل من نعط (جمدت نصر) (Potts, 1986 : 12 Ms) .

تم اكتشاف العديد من اللقى الأثرية في موقع مدافن جنوب الظهران مصنوعة من العاج وتشمل أعواد وصنارات مستدقة الأطراف . وهذه المعثورات العاجية تشير إلى تجارة مزدهرة بين بلاد الرافدين / سوريا مع الهند ، ومن الموجودات الأخرى في حفرية الظهران مادة المغرة الحمراء (Red Ochre) والتى كانت تجلب خاماتها من محاجر تقع في جزيزة هرمز في الخليج العربي Zarins) كانت تجلب خاماتها من محاجر تقع في جزيزة هرمز في الخليج العربي et al, 1984 36). هرمز المملكة العربية السعودية تم العثور على ما يزيد عن ٣٠٠ قطعة من الآنية بشرق المملكة العربية السعودية تم العثور على ما يزيد عن ٣٠٠ قطعة من الآنية الفخارية بعضها يخلر من الزخارف ، ومعظم هذه الموجودات تم رصدها في موقع (الرفيعة) (Potts, 1986 : Ms) .

وفى مقبرة (جمدت نصر) في (أور) تم رصد بعض الزبديات الحجرية التى الرتكزت عليها "قولدنج "مرجعا لتأريخ اللقى الأثرية في جزيرة تاروت وبخاصة طراز "وولى ٣١٠ - 31 Wooley's type "وهى مصنوعة من الحجر الصابوني والكلوريت ، وتبعا لما يفترضه الباحث "كولبس ، Kolbus " فإن هذه النماذج من الأواني الحجرية تؤرخ للفترة الثانية من مرحلة فجر السلالات في مدفنة (جمدت نصر) ، وتظهر مكتشفات جزيرة تاروت تمثالا مكسورا مصنوعا من حجر اللادود

لشكل بشري من الذكور.

وكل هذه الموجودات الأثرية وغيرها في أصقاع أخرى من شبه الجزيرة العربية (لم تذكر هنا لأنها موضعة بصورة اكثر تفصيلا في كتابات أستانا -- Asthana -- ١٩٦٧ ، راتناجر -- Ratnagar -- ١٩٨١ و نعيم -- Nayeem -- ١٩٨٨) هي أدلة كافية للبرهنة على عمق العلاقات العضارية والتجارية بين الجزيرة المربية وشبه القارة الهندية .

(ج) هضية الأناضول - السورية وشبه الجزيرة العربية

قام الباحث" بوتس" (398 - 399) بمناقشة العلاقات بين هضبة الأذاخبول - السورية ودلون اعتمادا على دراسة فن النقش على الجواهر والأحجار الكريمة . وفن النقش على الجواهر العربي الخليجي المسماه " بكرينيم - Bucranium ومناظر الشرب كانا شائعين مثلما كان عليه الحال فيما يختمى بالنمط " السوري - الكابادوسي - Cappadocian - والأختام السورية في الفترة ما بين ١٨٠٠ - ٢١٠٠ ق.م . وهذا يشير الى أن التجار العرب كانوا على صلة وثيقة بسوريا وتجاوزت هذه العلاقة التجارة الى القرابة العرقية . وأوردت الباحثة " بورادا - Porada " بعض الأمثلة التي تسلط مزيدا من الضوء على أوجه التشابه في فن النقش على الجواهر والأحجار الكريمة بين الخليج العربي وهضبة الأناخبول السورية (3356 : 1971 , 1971) . وأشارت الى أن هناك نمطا زخرفيا وجد في منتصف الأختام الخليجية يتألف من ستة أعناق لحيوانات نمطا زخرفيا وجد في منتصف الأختام الخليجية يتألف من ستة أعناق لحيوانات لاختام من منطقة (أسمهوك) Acemhuyuk نقطة عثر على ما يماثله في أحد الأختام من منطقة (أسمهوك) Acemhuyuk ومن أوجه التشابه التي تعكس مىلة وثيقة بين سوريا ومنطقة الخليج العربي أحد الأختام الخلية الخليج العربي أحد الأختام

السورية التى تظهر شكلا بشريا ومجموعة من النهيرات يناظره ختم من (أور) يصورة يصورة يصورة بصورة الأسطوانية بصورة متكررة على شكل عار مُلتع تنهمر مياه النهيرات من اكتاف وتميزه نجمتان عن الأشكال البشرية والقوة شبه الخارقة ، وتبين دراسات " كجارم – Kjaerum " أن فن النقش على الجواهر والأهجار الكريمة في هضبة الأناضول – السورية قد أثر بدرجة كبيرة في مشفولات دلون (Kjaerum, 1980 : 48f) .

صنعت بعض الأدوات الحجرية الناعمة التى اكتشفت في موقع (مارى) في سوريا من أحجار الكلوريت والإستيتايت (الحجر الصابوني) Steatite التي تم جلبها من محاجر تبعد مسافة ١٠٠ – ٢٠٠ ميلا جنوب فرب الرياض في أراسط الجزيرة العربية ، ويبدر أن هذه الأحجار كانت تصدر الى (مارى) عبر الفليع العربي (39 : ,1986 , 1986) ، وثمة مرصعات تمثل غصلاً شعرية لشكل بشري ملتح عثر عليها في أنية العجر الصابوني في جزيرة تاروت لها ما يماثلها في أوانى حجر (اللازورد) Lapis Lazuli التي اكتشفت في موقع (مارى) في وادى الفرات بسوريا ، ويبدو أن اللتى الوافرة من العجر الصابوني ، والعاج والأرانى المعنوعة منها التي عثر عليها في مستوطئة (مارى) كانت تصدر إليها من منطقة الغليج العربي بواسطة تجار (أور) , Porada (1971 : 1954) .

تذكر النصوص المسمارية من "تل مرديخ / إبلا " بعض الشواهد التي تشير الي تواصل العلاقات التجارية والعضارية بين دلون والإقليم السوري ، ودلون كاسم لموقع جغراني وككيان إقليمي مؤثر تمذكرها في المصادر التاريخية (لإبلا)، وكان لدلون حضور فاعل في الإقليم السوري غلال منتصف الألف الثالث قبل الميلاد ، وشهدت مستوطنة (إبلا) العديد من السلع التي كانت ترد اليها من دلون

يمكن الاستدلال على العلاقات السياسية بين دلون ومارى بواسطة قائمة الزيوت الى القصر ، والمعابد والموظفين في مستوطنة (مارى) ، وقد كانت هذه القائمة تحتوى أيضا على سلعة سميت " زيت لملك دلون " ، وهذا الشاهد يشير الى أن ملك دلون قد قام بزيارة الى بلاط " مارى " خلال فترة حكم " أيسماح - أداد - (اله Howard - Carter, 1987 : 90) .

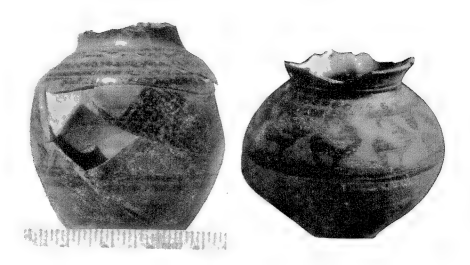
(د) شبه الجزيرة العربية ومصر

يبدو أن غرب الجزيرة العربية قد طورت علاقاتها مع جيرانها الأقربين في أفريقيا ، وهناك شواهد على صلات تجارية بين غرب الجزيرة العربية والمملكة المصرية القديمة خلال الألف الثالث قبل الميلاد ، فظهرت أشكال بعض الأقوام من الجزيرة العربية في التصاوير التي وجدت في المقابر الملكية الفرعونية في الفترة ما بين ٢٠٠٠ ق.م ، وهناك مؤشرات على أن الجزيرة العربية كانت تصدر المنسوجات إلى مصر خلال الألف الثاني قبل الميلاد كما يستبين ذلك من رسومات الأنوال التي ظهرت في الأطباق والأغتام المصرية ، وهذا الدليل الأثرى تعززه تسمة نقوش باللغة الهيروغليفية (Groom , 1981 : 32f) ، ومن دواعي قيسام

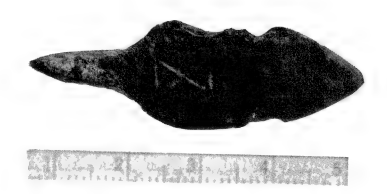
⁽١) الشاقل : هو وحدة وزن قديمة في دلون وما جاورها (المترجم)

هذه العلائق التجارية بين قدماء المصريين والجزيرة العربية ، أن الأخيرة كانت مصدرا لضام النصاس والبخور الذي كان ذا قيمة وأهمية حيوية في المعابد والتحنيط (Hitti, 1964 : 33f) . وكانت لشمال الجزيرة العربية صلات تجارية أيضًا بعصر القديمة سواء عن طريق البر أو البحر ، ويؤكد صحة هذا الزعم نقش مصرى في جزيرة سيناء يؤرخ للسنة السادسة والثلاثين من حكم الفرعون "أمينوفيس - ١١١ - Amenophis الم ١٣٦٠ ق.م) . وكان أعراب شمال غرب الجزيرة العربية يعملون وسطاء في تجارة البخور المصرية ، ولحماية مصالحهم شجم الفراعنة هؤلاء الأعراب على الاستقرار في مستوطنات مثل غوريا وتيماء (Parr, 1988 : 84) ، ويورد المؤرخ " هيردوتس " أن الملك المصرى "سيزوستريس - Sesostris " قد عبر الشاطيء الشرقي للبحر الأحمر حيث هزم العديد من العشائر واستولى على بعض الأمكنة ، وفي بواكير الألف الخامس عشر قبل الميلاد أرسلت الملكة حتشبسوت أسطولا في رحلة بحرية عبر البحر الأحمر كما تم حفر قناة لتصل بين النيل وخليج السويس ، واستمرت هذه القناة صالحة للاستعمال خلال نترة المملكة المصرية القديمة كما اجتفظت مصر لنفسها باسطول دائم في البحر الأحمر ، وفي فترة لاحقة تم ربط الجزيرة العربية بمصر بطريق بحرى عبر شبه جزيرة سيناء ، كان الفرض منه الاستفادة من خامات النماس التي تتوافر في الطرف الغربي من شبه الجزيرة العربية ، ولعب هذا الطريق دورا تجاريا هاما حيث ربط مصر بغرب الجزيرة العربية كما تفرعت منه طرق أخرى ربطت الأخيرة ببابل واليمن (O'Leary, 1927 : 27 - 37) ، ونجم عن هذه الاتمسالات بين مصر وغرب الجزيرة العربية ، تأثير متبادل يتجلى في فن الرسوم والنقوش الصخرية ، ومثال لذلك فإن الرسومات الصخرية في (جبة) تشابه تلك التي تم إكتشافها في إحدى المقابر المصرية والتي تؤرخ الي ٣٠٠٠ ق.م Zarins) 1982) ، وهنالك نقش من موقع (كارا - Qara) في غرب الجزيرة العربية يظهر شكلا لرجل يحمل ترسا طويلا يماثل نقشين من العصر البرونزي عثر عليهما في overted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

240



شكل ٨:٨ جرة بلون أسود على خلفية حمراء من موقع "ام النار" (دولة الامارات) عثر عليها في تاروت (Courtesy D.T. Potts 1981)



شكل ٩:٨ رأس سهم منقوش من البرونز من جبل كنزان (شمال الهفوف) (Courtesy D.T. Potts 1981)

منطقة (بنى حسن) في مصر، وتصف اللوحة الجدارية الموسومة (أبيشا فريسكو- Abisha Fresco) زيارة أحد زعماء العشائر في شمال غرب الجزيرة العربية الى مصر بعفية رهط من قومه، وفضيلا عن ذلك، فإن أداة البمرنغ (boomering - like tool) التى وجدت في الرسوم الصغرية في شمال المملكة عثر على ما يعاثلها في مصر (23 ,16 : ال 1968 ,198)، وأساليب فن الرسوم الصغرية (التخطيط الثغين والرفيع والعقر العميق) التى تم التعرف عليها في عدة مواقع قرب بيشه بجنوب غرب المملكة العربية السعودية اكتشف مايماثلها في (كوم أميو) وبعض المواقع المصرية في وادى النيل 1972 ,198).

(٥) الإمارات العربية المتحدة وعمان:

اشتركت كل من دلمون وماجان (شبه جزيرة عُمان - الامارات العربية المتحدة وسلطنة عمان) في التجارة مع بلاد ما بين الرافدين حيث كانت تجلب العديد من السلع (للتعرف على قائمة أهم السلع التجارية التي كانت تصدر من هذه المناطق يمكنك الرجوع الى مؤلف الكاتب وهو المجلد الثالث عن دولة الإمارات العربية المتحدة ، الفصل الحادي عشر) . وأثبتت الأدلة الأثرية أن تجارة ماجان كانت تمر عبر الساحل الشرقي للجزيرة العربية ، حيث أماطت الحقريات الأثرية اللثام عن العديد من الموجودات في جزيرة تاروت ، الخبر ، جبل كنزان ، موقع "سولت ماين" (بين أبقيق وجبل كنزان) ، ثاج ... الغ . ومثالا لذلك جرار ذات لون أسود على خلفية حمراء من طراز "أم النار" عثر عليها في جزيرة تاروت (شكل ٨:٨) (أنظر المجلد الثاني : البحرين والمجلد الثالث : الإمارات) كما أظهرت التنقيبات في جبل كنزان (شمال الهفوف) العديد من رؤوس السهام البرونزية نقش على بعضها علامات (شكل ٨:٨) .

وهكذا كانت علاقات شبه الجزيرة العربية التجارية والعضارية جزء لا يتجزأ من تاريخ عصور ما قبل التاريخ وفجره في هذه المنطقة ، ولكن مما لا ريب فيه أن العلاقات بين الجزيرة العربية وجيرانها أصبحت اكثر انتظاما وفاعلية بعد تدجين البمل في الألف الثالث قبل الميلاد ، فقد ظهر الجمل في حقبة باكرة تصل إلى الألف السابع قبل الميلاد كما يشير الى ذلك تاريخ كربون ١٤ المشع الذي تم أخذه من عظام (فك) أحد الجمال من إقليم تهامة بالمملكة العربية السعودية ، وترتب على ذلك أن جابت القوافل التجارية الفيافي مقيمة علاقات تجارية وصلات عضارية مع وادى الرافدين ، حرض البحر الأبيض المتوسط ، أفريقيا ، الخ ، وكان التجار العرب يعتبرون الطرق الصحراوية أكثر أمنا من الرحلات البحرية. وقد كان للعلاقات المتنامية بين جزيرة العرب وجيرانها خلال الألف الأول قبل الميلاد تأثيرا بالغا على عصور ما قبل التاريخ في شبه الجزيرة العربية .

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

£YA

القصيل التاسم

في هذا الباب سنعطى تلخيصا موجزا عن المسح السابق لحضارات عصور ما قبل التاريخ وهجره ونحاول إلقاء نظرة على السمات المعيزة للتطور الحضاري للمملكة العربية السعودية الذي نشأ بسواعد سكانها الأصليين من العرب الساميين.

ومن خلال التفاصيل المذكورة إنفا عن حضارة العصر الحجري في المملكة العربية السعودية لا ريب أن المملكة كانت معمورة بدرجة كبيرة بواسطة أقوام عصر ما قبل التاريخ وفجره . وهناك أدلة بأن المملكة العربية السعودية كانت أهلة بالسكان خلال فترات العصر الحجري القديم الأدنى ثم انتشر السكان كما هو جلى من الخارطة الأثرية التى تحوى فسيفساء حضارية تشمل الأدوات الحصوية (Pebble Tools) والاشولية (Acheulean) . ونمط الترزيع الظاهري للصناعة الأشولية للعصر البلايستوسيني (Pleistocene) . ونمط يدعم الاحتمال بأن الغالبية العظمى من المواقع الأثرية المكشوفة تنحصر في يدعم الاحتمال بأن الغالبية العظمى من المواقع الأثرية المكشوفة تنحصر في ألتخرم البيئية الواعدة ، وبالمثل فإن الصناعة الموستيرية (الرف العربي) بمعاذاة التخرم البيئية الواعدة ، وبالمثل فإن الصناعة الموستيرية (Mousterian) طيلة فترات العصر الحجري القديم الأوسط قد اتبعت نفس النظام الذي كان شائعا خلال أزمنة صناعات الفؤرس الأشولية ، ولوحظ أن الصناعة الموستيرية كانت مزدهرة في المناطق الداخلية والأطراف الجنوبية للمملكة العربية السعودية ، أما العصر الحجري القديم المتاخر فتمثله أدوات مصنعة وذات تقنية رديئة ، لكننا نجد في المناطق الداخلية المتاخ الدوات مصنعة وذات تقنية رديئة ، لكننا نجد في

الوقت ذاته أن الأدوات المسننة الورقية الشكل ذات الطابع الأتيري (Aterian) للتميز قد تم العثور عليهافي أجزاء متفرقة من المملكة العربية السعودية .

ويحول وجود بيئات طبيعية متباينة في الملكة العربية السعودية دون الحاجة الى أدوات متشابهة كما هو متوقع في بيئات أخرى ذات ظروف تباين ظروف المملكة . ومهما يكن من شيىء ، فهنالك الكثير من التماثل بين الأدوات المجرية لعصور ما قبل التاريخ المفتلفة في المملكة العربية السعودية والأدوات المكتشفة في أقطار مجاورة . وفي الوقت ذاته فهنالك القليل من الابتكارات في المملكة العربية السعودية لم يعثر على مايضارعها في أماكن أخرى مثل (حضارة كلوة) و (حضارة وليان) الغ ، وتشير الموجودات الأثرية للعصر المجرى الحديث في الربع الخالي الى أن هناك منطقة حضارية راسخة تعتد عبر عدة آلاف من السنين وتتميز بمعثورات ذات أسنان صغيرة من الرقائق الحجرية المضغوطة ذات الوجهين والتي ذودت بعقابض لتشكل (شوكا) barbs ، وإن كانت هناك بعض الأشكال الأخرى ثنائية الوجه ورقائق قشرية متكيفة مع طبيعة المواد الغام المطية. وتحتوى صناعة العصر الحجرى الحديث (Neolithic) على أحجار للطحن ، وأخرى للرحى وأوانى حجرية ، وفي المملكة العربية السعودية هناك العديد من أوجه العصر النيوليثي سواء أكانت حقيقية أو مرتاب فيها تعرف بالتغير النوعي، الكمى والتقنى في الأدوات الحجرية، وكل هذه الصناعات وأرجهها المُتلفة تأخذ معناها فقط عندما ينظر اليها باعتبارها تقنية وأسلوبا ، ويلاحظ أن النشاطات الاجتماعية لسكان العصر النيوليثي تتباين فيما يختص بموقع المستوطنة، وضعها الغذائي واستراتيجياتها الاجتماعية لجمع الطعام الخ ، والمواقع النبوليثية في الربع الفالي أقيمت معسكرات تخيم لقدامي الصيادين الذين كانوا يطاردون صنوفا من الطرائد البرية كالفزلان والوعول إضافة الى القردة والنعام والوحوش الضارية كالذئاب والثعالب والضباع . السمات الحضارية للعصر الحجري النحاسى (Chalcolithic) تمثلها بقايا التجمعات القروية شبه المستقرة ، المدافن ، المباني ودور العبادة ، أما المستوطنات شبه المتعدينة ، فيبدر انها قد ظهرت الى حيز الوجود خلال الألف الثاني قبل الميلاد ، واعتمدت تلك المستوطنات في استراتيجياتها المعيشية على الاستغلال الإقتصادى للواحات ومصادر المعادن وشبكات التجارة مع بلاد الشام ومصر . وهذه المراكز الاستبطائية هي غوريا ، تيماء ووادى سرحان الخ .

تؤكد الأدلة المتوفرة عن سكان العصر الحجرى في هذه المنطقة – المفرطة في المعاف خلال العصور الحديثة – حقيقة فحواها أن طقسا رطبا مطيرا كان سائدا في المملكة العربية السعودية في حوالى ..., ١ سنة قبل الوقت الحاضر مع بعض التقلبات الثانوية في فترات لاحقة ، وهناك شواهد بأن المجموعات السكانية من الصائدين وجامعى الثمار كانوا يستغلون ظروفا بيئية ومناخية مثلى في الربع الخالى خلال الفترات المتأخرة من عصور البلايستوسين والهولوسين .

كانت المواد الخام لصناعة الأدوات الحجرية وافرة في شبه الجزيرة العربية . وفي بعض الأحابين فإن معظم مواقع العصر الحجري تقع في أعالى مساطب تعدها منحدرات شديدة الانحدار تجوارها منكشفات صخرية للجرنيت الاندسيت ، الكوارتز . الريوليت ، البازلت ، الظران ، الصوان والعجر الأفضر البازلتي وأنواعها الفرعية ، وكل هذه المواد وغيرها كانت تستخدم في إنتاج الادوات الحجرية خلال الفترة الاشولية في المملكة العربية السعودية .

تطورت استراتيجيات العيش في المملكة العربية السعودية خلال ثلاث مراحل: أولاها ظهرت في فترة (التكوين) Formative Period في نهاية العصر

المجري، وأواغر فترات البلايستوسين وبواكير الهولوسين . وهذه الفترة تمثل البدايات الأولى لتدجين النبات والحيوان ، المرحلة الثانية هي البداية الأولى لإنتاج الغذاء عندما تطورت الأشكال النباتية وتبدلت الأصناف الحيوانية بداخل كل نظام تخصصي لجمع القوت خلال عصر الهولوسين ، واستقدمت وسائط استنبات وطرق تدجين جديدة من خارج المملكة العربية السعودية تم استخدامها في تطوير اقتصاديات العصر الحجرى في القطاعات الزراعية والحيوانية ، أما المرحلة الثالثة فهي تمثل اقتصادا زراعيا متطورا وناشئا من التكامل الاجتماعي للأنماط الثلاثة من اقتصاديات العيش وهي زراعة الواحات ، صيد (المجموعات الحيوية) biomass الحيوية)

تعتمد مستوطنات العصر الحجري على الظروف البيئية ، التنظيم الزماني والمكاني للإصناف النباتية والحيوانية ، حجم الإقليم الذى تقطنه مجموعات من الصيادين وجامعي الثمار الغ . ولوحظ أن المستوطنات الأشولية تتركز بصورة واضحة على مقربة من الأردية والبحيرات القديمة . والمستوطنات الباكرة خلال العصر الحجرى كانت عبارة عن مخيمات مؤقتة ، ومعسكرات دائمة وأخرى لصائدي الحيوانات والأسماك إضافة الى الملاجىء بإنواعها المختلفة . وتعتمد المستوطنات بصورة رئيسة على الوفرة الموسمية لمصادر الرزق ، ولربما هاجر الناس أيضا من مكان لآخر بحثا عن مصادر القوت وقد لا يكون لهم أى مستوطنات دائمة . وأول شاهد على وجود المستوطنات الدائمة نجده في العصور النيوليثية ، الكالكوليثية والحديدية . أمامستوطنات حضارة العبيد في الألف الخامس قبل المملكة العربية السعودية لا سيما على امتداد الخط الساحلي .

تشتت بقايا الأبنية والمساكن بصورة واسعة في كل أنحاء المملكة العربية

السعودية تقريبا ويبدو أنهاظهرت لأول مرة في منتصف الألف الرابع قبل الميلاد، وهذه المنشآت الدائمة ارتبطت بنهج الحياة المستقرة وشبه المستقرة للسكان وبعض هذه الأبنية استخدمت مستوطنات سكنية وبعضها لأغراض أخرى والأنماط المختلفة للأبنية التي وجدت في المملكة العربية السعودية تشمل هياكل حجرية ، مسيجات حجرية ، ركامات قبور ، أبنية مستدقة الطرف ، أحواض ، مقابر ركامية على شكل (مصائد) ، منصات ، أعمدة ، مقابر تلال وكهوف .

. .

فن الرسومات الصغرية في المملكة العربية السعودية غنى للفاية في الشكالة الفنية ومضامينة ووفرته العددية غير العادية في كل اصقاع البلاد ويرتكز فن الرسوم الصخرية في المملكة العربية السعودية على أساس الأسلوب أو الشكل في تمثيل النماذج البشرية والحيوانية ، وتظهر هذه الرسومات إما طبيعية ، أسلوبية ، تخطيطية أو تخطيطية باستخدام الأسلوب العودى Stick) طبيعية ، أسلوبية ، تخطيطية أو تخطيطية باستخدام الأسلوب العودى Stick) ويكشف فن الرسومات الصخرية في المملكة العربية السعودية عن ثروة هائلة من المعلومات عن الحياة الاجتماعية والاقتصادية لسكان تلك المقبة من الماضى السحيق ، وتميزت المصنوعات التي كان يمارسها هؤلاء الاتوام بثرائها وتنوعها وتباين مادتها وأنماطها الزخرفية ، ويدل العديد من مشاهد هذه النقوش الصخرية على أن السكان في تلك الازمنة كانوا فيما يبدو مفرمين بالنعام والإبل ، وتعطى هذه الرسومات تفاصيل مسهبة عن وقائع حياتهم اليومية ، ومعتقداتهم العديد من المعارية ، ورقصاتهم الطقوسية كما تم تسجيل العديد من المجسمات المتصورة للمعبودات والكائنات الخرافية التي تتخذ اشكالا بشرية ذات المراج ذكرية وأخرى انثوية .

توحى (الوسوم) أو العلامات القبلية (Tribal marking) بوجود نظام عشائري متبع بصورة منتظمة مع التمييز الواضح بين مختلف المجموعات

القبلية، ويذكر نطام الكى (الوسم) الذي نجده عادة في الميوانات - باعداث علامات فيها لتدل على مالكها - بأن هنالك نظاما فريدا تبناه أقوام عصر ما قبل التاريخ في هذه البقاع من شبه جزيرة العرب.

يمكننا الخلوص الى أن كل صخرة في المملكة العربية السعودية بتفاصيل عملها القني تبيط اللثام عن قصة إبداع جديدة ، وكل رسم صخرى هو خطوة للإمام تسلط أضواء جديدة وتعدنا بمعلومات ثرة عن ثروة تعكس مزيدا من الضوء عن حياة المجموعات البشرية في المملكة العربية السعودية خلال عصور ما قبل التاريخ وفجره ،

أن النماذج البشرية والصيوانية كانت تمثل باشكال عودية (Stick Figures).
ويبدو أن هذه الأشكال والعلامات العودية كانت تستخدم وسيلة معينة للاتصالات
وربما كانت الأصل الذي تعدرت منه طلائع الأبجدية البدوية في المملكة العربية
السعودية والتي تطورت منها في مرحلة لاعقة نصوص الكتابة الثمودية . وتدل
الشواهد الأثرية بأن الكتابة قد نشأت في المملكة العربية السعودية ولم تأت من
خارجها .

تشبر حضارات الفخار الباكرة في المملكة العربية السعودية إلى اختلافات إقليمية توحى بتمايزات طفيفة في النماذج الشكلية ، الزخارف والصناعة كما تعكس مراكز إنتاج إقليمية لصناعة الفخار ، ومهما يكن من أمر ، فهناك تباين واختلافات زمنية بين حضارات الفخار في المناطق المعتلفة للمملكة العربية السعودية . وأقدم الأنواع الفخارية تم توثيقه من المنطقة الشرقية يؤرخ للألف الثالث قبل المبلاد في حين أننا لا نجد في الأقاليم الأخرى للمملكة أي حضارة فخار تؤرخ لهذه الغترة الزمنية ، وهذا يوضح ضمنيا أن حضارات الفخار لم تتطور بصورة متماثلة أو متزامنة في بقاع المملكة مثلما كان الحال عليه في حضارات الأدوات المجرية ، وهناك تباين وتفاوت جلى بين التطور في صناعة الأدوات المجرية ومثيله في صناعة حضارة الفخار في الملكة العربية السعودية ، وفخار عصر ما قبل التاريخ المعروف بد" فخار العبيد المطلى " تم العثور عليه في مواقع متعددة في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية ، ومما لا ريب فيه أن هذا الفخار يكاد يماثل الطراز المكتشف في بلاد ما بين الرافدين والمؤرخ للألف الخامس قبل الميلاد والفضار المطلى الذي عثر عليه خلال أعمال التنقيب التي قام بها عبدالله مصرى في موقع (دوسرية) أكبر مستوطنات حضارة العبيد في الجزيرة العربية ، ويشير كل ذلك إلى ملاقات وثيقة بالفخاريات التي تم اكتشافها في موقع (رأس العامية) الذي ينسب للفترة الباكرة الثالثة من حضارة العبيد . أما موقع (عين قناص) فقد منح عبدالله مصري كسر فخارية تعاثل النمط الفخارى المسماة "أسلوب حاجي محمد "في سومر ، وحضارة فخار العبيد في شرق المعلكة العربية السعودية تشير الى صلات أقليمية وطيدة بالمناطق السفلى لبلاد ما بين الرافدين فيما يختص بتبادل وسائل كسب الرزق ، وفي خلال الألف الثالث قبل الميلاد نجد نوعا مختلفا من حضارات الفخار يتطور في شرق المملكة ، وهذا النمط الحضاري يعرف بفخار (دلمون باربار) (Barbar Ware) نتيجة لتأثير حضارة دلمون المباشر ، وهناك فخار دلمون الاحمر ثو الإرتفاع المتطاول الرائي طبخ باربار ا ا) وطرز أخرى من آنية ذات ألوان حمراء ، سوداء ، سعراء طاربة الى الصفرة وجيدة الحرق عثر عليها في مواقع مختلفة في المنطقة الشرقية .

في المناطق الأغرى للمملكة العربية السعودية تبدأ حضارة الفخار منذ الألف الثاني قبل الميلاد ، ومن جهة أغرى ، فإن أدرات المجر الصابوني ذات الزخارف الرقيقة تم اكتشافها في مناطق عديدة من المملكة منذ الألف الثالث قبل الميلاد .

لم تكن الجزيرة العربية تعيش في عزلة طبلة فترات عصور ما قبل التاريخ، فقد استطاعت أن تطور علاقات تجارية وحضارية متينة بجيرانها الأقربين: بلاد ما بين الرافدين، سوريا، فلسطين، الأردن، ايران، الهند، مصر، شرق أفريقيا ... الغ وكانت محصلة هذه العلاقات تأثيرات حضارية وإقتصادية متبادلة .

ted by Hirr Combine - (no stamps are applied by registered version)

241

BIBLIOGRAPHY

Abbreviations:

A.A. : Artibus Asiae

A.J.A. : American Journal of Archaeology
Anum, Rev. Anth. : American Review of Anthropology

Annales Archeologiques Arabes Syriennes (Syrie)

An.P.A.M.N.H. Anthropological Papers of the American Museum of Natural History

Archaeology of the United Arab Emirates

Ailal : Archaeology of the United Arab Emirates

The Journal of Saudi Arabian Archaeology

A.W.A. Advances in world Archaeology (cd.Fred Wendorf and Angela E.close), 1983-85

B.A.O.M. : Bulletin of the Ancient Orient Museum, Tokyo

B.A.S.O.R.S. : Bulletin of the American School of Oriental Research

II.T.A. : Bahrain Through the Ages - The Archaeology (ed. Shaikha H.A. Khalifa & Michael

Rice, K.P.I London 1986

E.W. : East and West

FRP. : Field Research Projects, (ed. Henry Field, Miami, Coconut Grove, Florida)

(i.j. : Geographical Journal

J.A.().S : Journal of the American Oriental Society
J.C'en. A. : Journal of the Royal Central Asian Society

J.Cu. S. Journal of Cuneiform Studies

JES. II (). : Journal of the Economic and Social History of the Orient

JN.E.S. : Journal of Near Eastern Studies

J.O.S. : Journal of Oman Studies

JRAS. : Journal of the Royal Asiatic Society

J.R. Anth : Journal of the Royal Anthropological Institute of Gr. Britain & Ireland

J.W A.S. : Journal of the West Asia Studies

Kumi : Arbog for Jysk Arkaclogisk Sciskab, Aarhus (Journal of Juliand Archaeological

Society).

L'Anthro. : L'Anthropologie

MAN : Journal of the Royal Anthropological Institute

Ms: Manuscript

N II () of Anti : Natural History Oriens Antiquus

USUR : Oman Studies Orientalia Romana, ISMEO

PA : Pakistan Archaeology

PAPh S : Proceedings of the American Philosophical Society

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

247

P.B. : Peabody Bulletin

P.E.Q. : Palestine Exploration Quarterly

P.M.P. ; Peabody Museum Papers, Harvard University

P.Pre. S. : Proceedings of the Prehistoric Society

P.S.A.S. : Proceedings of the Seminar for Arabian Studies

Rev. Assy. : Reve Assyriologiy Archaeology

Rev. Arch : Review of Archaeology S.A.A : South Asian Archaeology

S.A.A.B. : South African Archaeological Bulletin

S.A.Antiq. : An Introduction to Saudi Arabian Antiquities (ed. Abdullah H. Masry), 1975.

Department of Antiquities and Museums, Kingdom of Saudi Arabia, Riyadh.

S.H.A. : Studies in the History of Arabia (Supervision Prof. A.R. al-Ansary),

King Saud University, Riyadh, I-IV (1979-89).

S.H.A.J. : Studies in the History And Archaeology of Jordan, (ed., Adnan Haditi) 1982.

W.A. : World Archaeology

Journals not abbreviated

AGES

ATLAL

Antiquity

Archaeology

DILMUN

Expedition

Paleorient

Quartarnaria

Mesopotamia

Nature

Scientific Americana

£WA

Abu Duruk, H., M. al Rahim, A.J. Murad

1983 "Excavation of a Neolithic Site at Thumama", Atlal, VIII.

Adams, R. McC., Parr, P.J., al-Ibrahim, M., al-Mughannum, A.S.

1977 "Saudi Arabian Archaeological Reconnaissance 1976. The preliminary report on the first phase of the comprehensive archaeological survey program," Atlal, I

Agristi, Henri

1970 Rock Drawings in Afghanistan, F.R.P.

Allchin, Bridget and Ramond

1982 The Rise of Civilization in India and Pakistan, Cambridge, Cambridge University Press.

Alster, B.

1983 "Dilmun, Bahrain and the alleged paradise in Sumarian myth and literature," in Potts, 1983.

Anati, E.

1955 "Ancient Rock Drawings in the Central Negev", P.E.Q. (April).

1968/1972 Rock-Art in Central Arabia, (Expedition Philby Ryckmans-Lippens en Arabia), 4 vols. (Lovain La Neuve; Inst. Orientaliste).

1976 Evolution and Style in Comunian Rock Art. (Edizioni del Centro).

Anonymous

1964 Archaeological investigations on the Island of Failaka

1970 The Arabian Peninsula, (New York, Nelson Doubleday)

1975 An Introduction to Saudi Arabian Antiquities, Department of Antiquities and Museums, Ministry of Education, Kingdom of Saudi Arabia.

al Ansary, A.R.,

1981 Qaryat al-Fau-A Potrait of Pre-Islamic Civilization in Saudi Arabia, London.

Armand, J.,

1979 "The Middle Pleistocene Pebble Tool site of Durkadi in Central India" (A Preliminary Report on the Excavation of 1970-1971), *Paleorient* (V).

Asthana, Shashi

1976 History and Archaeology of India's Contacts with Other Countries, Delhi.

Bakhit al-Shanfari, A.A., Weisgerber, G

1986 "A late Bronze Age warrior burial from Nizwa, Oman." In O.S.O.R., 7, (ed. P.M. Costa, M. Tosi, Rome: IsMEO).

Barger, T.C.

1965 "Cylinder seal from Saudi Arabia". Archaeology (18)

Bawden, Garth,

1981 "Recent Radiocarbon Dates from Tayma", Atlal, V.

1983 "Painted Pottery of Tayma and Problems of Cultural Chronology in N.W. Arabia", in Midian, Moab, and Edom (ed. J. Sawyer, & B.B. Clines), Sheffield.

249

Bawden, G., C. Edens, R. Miller

1980 "The Archaeological Record of Ancient Tayma," Atlal, IV

Bawden, Garth and Christopher Edens

1988 "Tayma Painted Ware and the Hejaz Iron Age Ceramic Tradition," Levant. (XX)

Berthoud, T., Cleuziou, S.

1982 "Farming communities of the Oman Peninsula and the copper of Magan", J.O.S. (VI-2).

Besancon, J., L. Copeland, F. Hours,

1975/1977 "Tableaux De Prehistoric Libanaise," Paleorient. (III).

Betts, Alison,

1982 "A Natustan Site in the Black Desert, Eastern Jordan," Paleorient (VIII-2)

1988 "1986 Excavations at Dhu Weila, Eastern Jordan; A Priliminary report", Levant (XX).

Betts, A., and S. Helms

1986 "Rock Art in Bastern Jordan: 'Kite' carvings," Paleorient, (XII-1).

Beydoun, Z.R.

1966 Geology of the Arabian Peninsula, East Aden Protectorate and Parts of Dhofar. Geological Survey Washington D.C.

1986 The Middle East Regional Geology and Petroleum Resources, Scientific Press, Bucks,

Biagi, P., Nisbet, A

1986 "Some aspects of the 1982-1985 excavations at the aceramic coastal settlement of RH5 at Qurum". O.S.O.R.

Biagi, p., Torke, W., Tosi, M., Uerpamann, H.P.

1984 "Qurum, a case study of coastal archaeology in northern Oman", W.A., XVI (1): 43-61

Bibby, T.G.

1954 "Five among Bahrain's Hundred Thousand Grave-Mounds". Kumi.

1958 The "Ancient Indian Style" seals from Bahrain, Antiquity, (32).

1964 "Arabiens arkaeologi". Kumi

1965 "Arabiens arkaeologi". Kumi

1966 "Arabiens arkacologi". Kumi

1969 Looking for Dilmun, New York. Praeger

1970 "According to the Standard of Dilmun". Kuml

1973 Preliminary Survey in Eastern Arabia 1968. Copenhagen: Jutland Archaeological Society.

1986 "The origin of the Dilmun civilization. In B.T.A.

Bordaz, Jaques

1970 Tools of the Old and New Stone Age. Dovan, David and Charles

Bordes, Francols,

1961 Typologie du paleolithique ancient moyen, France, Bordeaux.

1968 The Old Stone Age, World University Library

Bowen, Robert and Jux, Ulrich

1987 Afro-Arabian Geology, A Kinematic View, London, Chapman & Hall.

Buccellati, Giorgio.

1966 The Amorites of the Ur III Period, Naples.

Bulgafrelli, Grazia Maria

"Evidence of Palacolithic Industries in North Yemen", In Yemen: 3000 Years of Art and Civilization in Arabia Felix, (ed. Womer Daum), Penguin-Verlag.

Brunswig, R.H. Jr., Parpola, A., Potts, D.T.

1983 "New Indus and related seals from the Near Bast", in Potts, 1983.

Burkholder, Grace

1972 'Ubaid sites and pottery in Saudi Arabia, Archaeology, 25

1984 An Arabian Collection: Artifacts from The Eastern Province. Boulder City, Colorado. Burkholder, G., Golding, M.

1971 "A surface survey of the Ubaid sites in the eastern province of Saudi Ambia (Summary)", A.A.
33 (4)

Butz, K.

1983 "Dilmun in Altbabylonischen Quellen", in Potts, 1983,

Butzer, K.W.

1958 Quaterrnary Stratigraphy and Climate in the Near East. Bonn, Dummlers

1978 "The Late Prehistoric Environmental History of the Near East", in The Environmental History of the Near and Middle East Since the Last Ice Age (cd. W.C.Brice), Academic Press.

1970 "The Natural Early Post-Glacial Environment", The Cambridge Ancient History, Cambridge

Calvet, Y.

1984 La fouille de Age du Bronze, G3. In Failaka. Fouilles francaises 1983, (ed. J.F. Salles), Paris: Maison de Orient

Caton-Thompson, G.

1946 "The Aterian Industry: Its place and significance in the Palaeolithic world", J.R.Antho. (76).

1953 "Some Palacoliths from South Arabia", Pre. S., (19).

Caton-Thompson, G., Gardner, E.W.

1939 "Climate, irrigation and early man in the Hadhramaut". G.J., 93.

Chapman, R.W.

1971 Climatic changes and the evolution of land forms in eastern province of Saudi Arabia, B.G.S.A., 82

1978 "General Information on the Arabian Peninsula", in Al-Sayari & Zoti, 1978

Clarke, C.

1975a. "Rock Art in the Oman Mountains", P.S.A.S., 5

1975b "The Rock Art of Oman". J.O.S., I.

1979 "Rock Art at Jubba, northern Saudi Arabia," P.S.A.S., 9 -

Clark, G., and S. Piggott

1965 Prehistoric Societies, London

Clark, Grahame,

1977 World Prehistory in new perspective, (Cambridge)

Clark, J.D.,

- 1966 "The Middle Acheulean Occupation Site at Latamne Northern Syria"; and "Further Excavation (1965) at the Middle Acheulean Occupation Site at Latamne, Northern Syria: General Results, Definition and interpretation" Annales Archaeologiques Arabes Syreinnes, XVI (2).
- 1967 "The Middle Acheulean Occupation Site Latamne, Northern Syria", Quaternaria, IX.
- 1968 "Further Excavations (1965) General Results, Definition and interpretations", "Quaternaria, X.

Charlesworth, J.K.

1966 The Quaternary Era, with special reference to its Glaciation, London, Edward Amold.

Cleuziou, S.

- 1980 "Three seasons at Hill: toward a chronology and cultural History of the Oman Peninsula in the 3rd millennium BC"., P.S.A.S., 10.
- 1981 "Oman Peninsula in the early second millennium BC". In S.A.A., Berlin 1979, (ed. H. Haertel).
- 1982 "Hill and the beginning of Oasis life in eastern Arabia. P.S.A.S., 12.
- 1984 "Oman Peninsula and its relations eastward during the third millennium". In Frontiers of the Indus Civilization, (ed. B.B Lai, S.P. Gupta), New Delhi.
- 1986 "The Chronology of protohistoric Oman, as seen from Hill" O.S.O.R. 7, (ed. P.M. Costa, M. Tosi). Rome: IsMBO.

Cleuziou, S., Costantini, L.

1980 "Premiers elements sur 1' agriculture protohistorique de 1' Arabie Orientale", Paleorient, VI.

Cleuziou, S., Tosi, M.

1986 "The southeastern frontier of the ancient Near East", S.A.A. 1985, (ed. K.Frifelt), Aarhus. (Ms.)

Cleuziou, S., Vogt, B.

- 1983 "Umm an-Nar burial customs, new evidence from tomb A at Hill north", P.S.A.S. 13.
- 1985 "Tomb A at Hili north (United Arab Emirates) and its connections to southeast Iran and the greater Indus Valley", S.A.A., 1983, ed. M. Taddei, Napoli: 1st. Univer. Orient.

Cole, Sonia,

1970 The Neolithic Revolution, British Museum.

Coles J.M., and E.S. Higgs,

1969 The Archaeology of the Early Man, London, Faber & Faber

2 2 Y

Compagnoni, B., Tosi, M.

1978 "The camel, its distribution and state of domestication in the third millennium B.C. in light of finds from Share-i-Sokhta", P.B. (II).

Copeland, L.

- 1978 "The Middle Palacolithic of Adiun And Ras el Kelb (Lebanon); First Results from a study of the Flint Industries", Paleorient, IV.
- 1988 "Environment chronology and Lower Middle Palacolithic Occupations of the Azraq Basin, Jordan". Paleorient. 14 (2).
- 1989 "A Late Acheulean Knapping Floor At Azraq, IV Congres Sur L'Historie et, 1' Archaeologie De Jordanie, Lyon, (Ms.)

Copeland, L., Bergne, P.

1976 "Flint artefacts form the Buraimi area, eastern Arabia", P.S.A.S 6.

Copeland, L., and F.Hours,

1971 "A Microlithic Flint Site in Wadi Rum, Jordan, and a Review of the Epi-Palaeolithic of Northern Arabia", P.S.A.S., II.

Coppa, A Macchiarelli, R Salvatori, S., Santini G.

1985 "The prehistoric graveyard of RH 5 at Qurum". J.O.S., 8.

Cornwall, P.B.

- 1946 "On the Location of Dilmun", B.A.S.O.R. 11.
- 1946 a "Ancient Arabia; Exploration in Hasa, 1940-41," G.J. Vol.107.
- 1946 b "A Lower Palacolithic hand-axe from Central Arabia", Man, Vol 46, 144.
- 1952 "Two Letters from Dilmun", J.Cu.S., VI.
- 1978 "The copper mining settlement of Arja: a preliminary survey". J.O.S., IV.

Costantini, L.

- 1981 "Palacoethnobotany at Pirak: a contribution to the 2nd millennium B.C. Agriculture of the Sibni-Kacchi piain, Pakistan", SAA (ed. H.Haertel), Berlin, Reimer.
- 1984a "Plant impressions in Bronze Age pottery from Yemen Arab Republic"., E.W., 34
- 1984b "The beginning of agriculture in the Kachi plain: the evidence of Mehrgarh", SAA., (ed. B.Allchin), Cambridge.

Courtnay-Thompson, F.C.W.

1975 "Rock engravings near Madina, Saudi Arabia". P.S.A.S. (5)

Crowfoot-Payne, J.

1963 "A surface collection of flints from Habarut in southern Arabia". Man 240.

Dales, G.

1962 "Harappan outposts on the Maakran coast". Antiquity, 36.

124

Dayton, J.E.

1975 "The problem of climatic change in the Arabian peninsula". P.S.A.S (5).

de Bayle des Hermes, R.

1976 "Premier mission de recherches prehistoriques en Republique Arabe du Yemen". L'Anthro. 80.

de Bayle des Hermes, R., Grebenart, D.

1980 "Deuxieme mission de recherches prehistoriques en republique Arabe du Yemen". L'Anthro.
84

De Cardi, B.

- 1965 "Excavations and reconnaissance in Kalat, west Pakistan". P.A. (2)
- 1970 "Excavations at Bampur, a third millennium settlement in Persian Baluchistan, 1966" An.P.A.M.N.H. 51 (3)
- 1971 "Archaeological survey in the northern Trucial States". E.W. 21
- 1975 "Survey and excavation in central Oman", J.O.S. I.
- 1977 "Surface collections from the Oman Survey, 1976" J.O.S. II (1)
- 1978 (cd). Qatar Archaeological Report-Excavation 1973. Oxford University Press.

De Cardi, B.Bell, R.D., Startling, N.J.

1979 "Excavations at Tawi Silaim and Tawi Sa'id in the Sharqiya". 1978. J.O.S., V

De Cardi B., Collier, S., Doe, D.B.

1976 "Excavations and surveys in Oman". J.O.S., II

De Cardi, B., Doe, D.B.Roskams, S.P.

1977 Further Archaeological Survey in Ras al-Khalmah, U.A.E., Or, Anti, (24)

de Maigret, A.

1982 "Recerche archaeologiche italiane nella Repubblica Araba Yemenita, Notizia di una seconda recognizione (1981)". Or. Anti., 21

1984 "A Bronze Age for southern Arabia". E.W., 34

Dennell, R.W., H.M. Rendell, & M.A. Halim,

1985 "New Perspective on Palaeolothic of Northern Pakistan", S.A.A., (1985), Naples.

Dibblel, H.L.,

1984 "The Mousterian Industry From Bisitun Cave (Iran)", Paleorient, x (2)

Dickson, HRP.,

1956 "Kuwait and her Neibhbours, London

Diringer, David,

1962 Writing, London, Thames & Hudson1968 The Alphabet, Hutchinson of London

Doe, D.B.

1983 Monuments of South Arabla, Cambridge; Falcon-Olander

222

Donaldson, P.

- 1984 "Prehistoric tombs of Ras al-Khaimah", Or.Anti, 23
- 1985 "Prehistoric tombs of Ras al-Khaimah", Or. Anti, 24

Dostal, W.

- 1968 Zur Megalithfrage on Suedarabien. In Frestchrift Werner Caskel. Leiden
- 1979 "The development of Beduin life in Arabia seen from the archaeological material, S.H.A. (I-1)

Drechou, H., Hivernal, F., Karpoff, R.

1968 "Nouvelles stations prehistoriques dans les reliefs de l' Arabic saoudite B.S. Pre. F., 65

Driver, G.R.

1980 Semitic Writing from pictograph to Alphabet, Oxford U.P.

Durante, S., Tosi, M.

1977 "The accramic shell-middens of Ras al-Hamra :a preliminary note" J.O.S., 3 (2)

During Caspers, E.C.L.

- 1970 "Trucial Oman in the third millennium BC," Ort Antl.,4
- 1971a "The bull's head from Barbar Temple II, Bahrain: a possible contact with early Dynastic Sumer." E.W. 21.
- 1971b "New Archaeological Evidence for marktime trade with Persian Gulf during the late Proto literature period", E.W., 21
- 1972 "Harappan trade in the Arabian Gulf in the third Millennium BC." Mesopotamia 7.,
- 1973a "Dilmun and the date tree", E.W., 23
- 1973b "Harappan trade in the Arabian Gulf in the third Millennium BC", P.S.A.S., 3.,
- 1973c "Harappan" in Journal of Archaeology & history of Bahrain, Dec. (5).
- 1976 "Cultural concepts in the Arabian Gulf and the Indian Ocean". P.S.A.S., 6
- 1978 "R.Thaper's Dravidian hypothesis for the locations of Meluhha, Dilmun and Makan" J.E.S.H.O., XXI (2)
- 1979 "Statuary in the Mound from Dilmun". S.A.A., 1975, (ed. J.E. Van Louhuizen-De Leeuw).
- 1980 The Bahrain tumuli; an illustrated catalogue of two important collections. Istanbul: Nederland.
- 1983 "Corals pearls and prehistotic Gulf trade". P.S.A.S., 13-

Edens, C.

- 1982 "Towards a definition of the Rub' al Khali "Neolithic'. Atlal., 6.,
- 1986 "The Rub'al-Khali 'Neolithic' revisited: the view from Naqdan 1988", in Araby-The Blest, Studies in Arabian Archaeology in Memory of M. Golding, (cd.D. Potts.), CNI.7, Copenhagen.
- 1988 "Archaeology of the sands and Adjacent Portions of U.S. Sharqiyah", in J.O.S.; special report No.3

Edens, C. and Garth Bawden,

1989 "History of Tayma and Hejazi Trade during the First Millennium B.C.", J.E.S.H.O., 32

Edwards, J.E.S. (ed.)

1970 The Cambridge Ancient History, Cambridge.

Eggers, Avan Dusen,

1966 "Arabs In Babylonia in the 8th Century BC.", J.A.O.S., 94 (1)

Eph'al I.

- 1974 "Arabs in Babylonia in the 8th century B.C.", J.A.O.S., 94 (1)
- 1976 "Ishmael and Arab(s) "-A Transformation of Ethnological Terms", J.N.E.S., 35 (4)

Fedele, F.G.

- 1984 "Fauna of Wadi Yana'im (Wyi), Yemen Arab Republic", E.W., 34
- 1987 "North Yemen; the Neolithic, In Aus dem Reich Von Saba 3000 Jahre Kunst und Kultur des Glucklehen Arabien, Eine Ausstellung des Staaltichen Museum füer Voelkerkunde, (ed. W.Daum), Munchen

Field, Henry

- 1951 "Reconnaissance in Saudi Arabia". J.R. Cent. Asian Soc., 38 (2-3).
- 1952 "The Ostrich in sourhwestern Asia, Man, note 73.,
- 1955 "New Stone Age sites in the Arabian Peninsula". Man, note 145.,
- 1958 "The Ostrich in Southwestern Asia; a Further Note", Man, note 67.,
- 1956a Ancient and Modern Man in Southwest Asia, I (F.R.P.)
- 1956b "An Anthropological reconnaissance in the near East, 1950", P.M.P., 48 (2)
- 1958 "Stone Implements from the Rub'al-Khali, Southern Arabla", Man, note 121
- 1960 North Arabian Desert Archaeological Survey, 1925-50" P. M.P., 45 (2)
- 1960a "Stone implements from the Rub'al-Khali", Man, note 30
- 1960 "Carbon-14 date for a 'Neolithic' site in the Rub'al-Khali'. Man. note 214
- 1961a Ancient and Modern Man in Southewestern Asia, II, (F.R.P.).
- 1961b "Palaeolithic implements from the Rub'al-Khali". Man. note 144
- 1970 Rock Drawings from Saudi Arabia, Occasional Papers. F.R.P.
- 1971 Contributions to anthropology of Saudi Arabia (ed.) F.R.P.
- 1978 "Early Man in North Arabia", in Ancient Man (ed. W.R. Corliss)

Fleisch, H., and P.Sanlaville,

1974 "La Plage De 52m, EtSon Acheulean A Ras Beymouth EtA L'Ouadi AABET (LIBAN)", Paleorient, II

Frifelt, Karen

- 1968 "Archaeological Investigations in the Oman Peninsula". Kuml.
- 1970 "Jemdat Nasr Graves in the Oman", Kuml.
- 1975a "A possible link between the Jamdat Nasr and the Umm an-Nar grayes of Oman". J.O.S., I
- 1975b "On Prehistoric settlements and chronology of the Oman Peninsula", E.W., 25
- 1976 "Evidence of 3rd millennium BC town in Oman," J.O.S., II
- 1979 "Oman during the third millennium BC; Urban development of fishing/farming communities", S.A.A. 1977, ed. M. Taddedi.
- 1980 "Jemdat Nasr Graves" in the Oman Peninsula. In Death in Mesopotamia, XXXVI, Recontre Assyriologique Internationale, ed. B. Alster, Copenhagen: Akademisk Forlag

Frifelt, K.

1985 "Further evidence of the third millennium BC Town at Bat in Oman". J.O.S.

Frifelt, K., Gentelle, P.

1986 "Third millennium in the Ibri area of Oman and possibilities for early irrigation". In O.S.O.R.

111

Frohlich, B.

1983 "The Bahrain Burial mounds". Dilmun, 11

Frohlich, B. and All Mughannum

1985 "Excavations of the Dhahran Burlal Mounds 1404/1984", Atlal, 9

Gadd, C.J.

1932 "Seals of ancient Indian style found at Ur", PBA 18

Garrand. A., Harvey C.P.D.

1981 "Environment and settlement during the upper Pleistocene and Holocene at Jubba in the Great Nefud, northern Arabia"... Atlal. V

Garrod, Dorothy A.E.

1932 "A new Mesolithic Industry: The Naturian of Palestine", J.R.A.I., XII

Garrod, Dorothy A.E.

1960 "The Flint Implements", in Field 1960

1965 "Primitive man in Egypt, Western Asia, and Europe-Palacolithtic times", in the Cambridge Ancient History, (I), Revised edition, Cambridge University Press.

Gebel, II.G.

1984 Evidence for pre-Holocene industries in the greater Hilli area". Bulletin Emirates Natural History Group (Abu Dhabi), 23

Gelb, I.J

1968 "An Old Babylonian List of Amorites", J.O.A.S. (L XXXVIII)

1970 "Makkan and Meluhha in the early Mesopotamian sources". Rev Ass. Ar. Or., 34.

Gilmore, M., al-Ibrahim M., Murad, A.S.

1982 "Preliminary report on the northwestern and northern regions survey 1981 (1401)". Atlal, IV

Glassner, J.J.

1986 "Mesopotamian textual evidence on Magan in the late third millennium BC". In O.S.O.R. 7.

Glob, P.V.

1954 "The flint sites of the Bahrain desert". Kunl

1955 "The Danish archaeological Bahrain-expedition's second excavation campaign". Kuml

1956 "Reconnaissance in Oatar". Kuml

1957 "Prehistoric discoveries in Qatar". Kuml.

1958 "Alabaster vases from the Bahrain temples". Kumi

1959 "Archaeological investigations in four Arab states". Kuml.

Glob, P.V., Bibby, T.G.

1960 "A forgotten civilization of the Perslan Gulf", in Scientific Americana, 203

Glueck, Nelson

1939 "Kilwa: A Review", Antiquity, XIII (52)

1944 "Wadi Sirhan in North Arabia", B.A.S.O.R., (96)

Goettler, G.W., Firth., N., Houston, C.C.

1976 "A prelimnary discussion of ancient mining in the Sultanate of Oman". J.O.S., II

Golding, M.

1974 "Evidence for pre-Seleucid Occupation of Eastern Arabia." P.S.A.S., IV

Gotoh, Takeshi

1983 "Notes on the Neolithic age in the Arabian Peninsula", B.A.O.M.

Gramely, R.M.

1971 "Neolithic flint implement assemblages from Saudi Arabia." J.N.E.S., 30

Grintz, J.M.

1962 "On the Original Home of the Semites. J.N.E.S., 21 (3)

Groom, N.

1981 Frankincense and Myrrh (A Study of the Arabian incense Trade), London

Grohmann, Adolf,

1963 Kultergeschichte Des Alten Orients - Arabien, Munchen

Hallo, W..W

The Ancient Near East, A History (ed. W.W. Hello & W.K. Simpson), Harcourt, N.Y.

Hamilton, R.A.B.

1943 "Archaeological sites in the Western Aden Protectorate", G.J., 101

Hansman J.

1973 "A Periplus of Magan and Meluhha." B.S.O.A.S., 36 (3)

Haldar, Alfred.

1971 Who were the Amorites? Leiden, Brill

Harding, G.L.

1964 Archaeology in the Aden Protectorate, London, H.M. Stationary Office.

Harlan, J.R.

1971 Agricultural origins: centres and non centres." Science, 174: 468-74

Harris, Roy,

1986 The Origin of Writing, (London) (Duckworth)

Hastinga, A., Humhpries, J.H., Meadow, R.H.

1975 "Oman in the third millennium BC." J.O.S.,

Helms, S.W.

1982 "Paleo-Beduin and Transmigrant Urbanism", S.II.A.J., I

2 2 1

Henry, Don O. and A. Frank Servello

1974 "Compendium of Carbon-14 Determinitions Derived from Near Eastern Prehistoric Deposits", Paleorient, II

Henry, Donald, O.

1983 "Adaptive Evolution within the Epipaleolithic of the Near East", A.W.A., II

Hitti, Philip.

1964 History of the Arabs

Hoch, E.

1979 "Reflections on prehistoric life at Umm an-Nar (Trucial Oman) based on faunal remains from the third millennium BC." S.A.A. 1977, ed. M. Taddedi, Napoli

Hogarth, D.G.

1904 The Penetration of Arabia: A Record of the Development of Western Knowledge Concerning Arabian Peninsula. London Stokes (2nd ed. 1966, Beirut: Khayat)

Hole F.,

1984 "A Reassesment of the Neolithic Revolution", Paleorient, X (2)

Horsfield, Agnes,

1943 "Journey to Kilwa, Transjordan", G.J., C II (2). Ang.

Horsfield, George and Agnes, and N. Glueck

1933 "Prehistoric Rock-Drawings in Transfordan", AJA., XXXVII (3), Sept-July.

Hozl. H., Zotl, J.G.

1978 "Climatic changes during the Quaternary Period". The Quaternary Period in the Saudi Arabia I, ed. S.S. al-Sayari and J.G. Zoti, Vienna: Springer-Verlag

Hours, F., L. Copeland and O. Aurenche

1973 "Les Industries Palacolithiques Du Proche-Orient, Essai De Correlation", L'Anthropologie Tome 77

Howard Carter, T.

- 1981 "The tangible evidence for the earliest Dilumn". J.Cu.S., 33
- 1983 Kuwait". In Realiexikon der Assyrtologie und vorderasiatischen Archaeologie, IV. Berlin : de Gruyter
- 1987 Dilmun: "At Sea or Not at Sca?", J.Cu.S, 39(1).

Howe, B.

1950 "Two groups of rock engravings from the Hijaz. J.N.E.S., I (8).

Howall, F.Clark

- 1959 "Upper Pleistocene Stratigraphy and Early man in the Levant," Pro. A. Philo. S., Vol. 103 (1).
- 1968 Early Man, N.Y., Time-life Books

Humphries, J.H.

1984 "Some later prehistoric sites in the Sultante of Oman". P.S.A.S., IV

Ibrahim, M.

1982 Excavations of the Arab Expedition at Sar-el-Jisr, Bahrain, State of Bahrain Manama,

Ingraham, M. Johnson, T., Rihani, B., Shatla, I.

1981 "Preliminary report on a reconnaissance survey of the northwestern province (with a brief survey of the northern province)" Atlal, V.

Inizan, Marie-Louise,

- 1978 "Premier mission archaeologique française Qatar". Paleorient, 4
- 1978a Site A Poterie "Obeidienne in Qatar in L'Archaeologie De L'Iraw Du Debut De L'Epoque Neolithique, A 333 Avant Noter E're, CNRS, Paris
- 1980a "Sur les industries lames du Qatar". Paleorient 6
- 1980b "Premiers resultats de fouilles prehistoriques de la region de kohr", In Tixier, 1980.
- 1980c "Site poterie obeidienne Qatar", In L'Archologie de l'Iraq, ed, M.-T. Barelet, Paris : Editions du CNRS
- 1988 Prehistorie Qatar, (Mission archaeological française a Qatar, tome 2, Paris) (Ms.)

Inizan, M.L. and J. Tixler

- 1978 "Outrepassage international sur pieces bifaciales neolithques du Quatar (Golfe araboparsique)", in Quaternaria, Rome, XX, IsMBO Activities
- 1982- "Oman, Summary report on the archaeolgical activity". E.W., 32-36

Jado, Abdul Rauf and Zoetl, J.G. eds.

1984 Quaternary Period in Saudi Arabia, Vol. 2, Springer Verlag

Jaeckli, R.

1980 Rock Art in Oman, J.O.S.

Jain K.C.

1979 Prehistory and Protohistory of India, (New Delhi)

Kapel, H.

1967 Atlas of the Stone Age Cultures of Qatar. Juliand Archaeology, Society Publication, Denmark

Keelay, L.H.

1977 "The Functions of Palacolithic Flint tools", Scientific American, 237 (5)

Khan, Majeed

1988 The Prehistoric Rock art of Northern Saudi Arabia: A synthetic Approach to the Study of the Rock Art from Wadl Damn, N.W. of Tabuk. Thesis submitted for Ph.D. at the University of Southampton, (Under Publication).

Kohl, Philip L.

1986 The Lands of Dilmun: Changing Cultural & Economic Relations During the third to early second millennium B.C., in B.T.A.

Kirchner, Lilo Berger

1970 "The Rock Art of Jordan", in the Art of the Stone Age (eds. H.G. Banch, H. Brevil, L.B. Kirchner, H. Lohte, E. Holm, A. Lommel), Methun London.

Killick A., Whalen N., James N., Morsi G., Kamal M.

1981 "Saudi Arabian archaeological reconnaissance 1980, preliminary report on the western Province survey". *Atlal*, 5

Kajerum P.

1980 "Scals of "Dilmun-type" from Fallaka, Kuwait", P.S.A.S., X

1983 Fallaka/Dilmun: the second millennium seitlements 1: the stamp and cylinder seals, vol. 1: plates and catalogue. Juiland Archaelogical, Society Publications.

Kleindienst, Maxine R.

1961 "Variability within the Late Acheulean Assemblage in Bastern Africa", S.A.A.B.

Kleindienst, M.R. and C.M. Keller

1976 "Towards a functional analysis of handaxes and cleavers: the evidence from Bastern Africa", MAN, XI (2)

Kramer S.N.,

1964 "The Indus Civilization and Dilmun, the Sumerian Paradise Land", Expedition - VI (49)

Lamberg-Karlovsky, C.C.

1967 -

1969 Excavations at Tepe Yahya, Iran, Progress Report I, (Cambridge, Mass).

1971 "The proto-Elamite settlement at Tepe Yahya", Iran (9)

Lamberg-Karlovsky, C.C., Humphrles, J.

1968 "The Caim burials of southeastern Iran", E.W., 18

Lamberg-Karlovsky, C.C.Tosl, M.

1973 "Shahr-i Sokhta and Tepe Yahya, tracks on the earliest history of the Iranian plateau". E.W., 23

Landsberger, B.

1965 "Amorites", in the Encyclopaedia Britanica

Larsen, C.E.

1983a "The early environment and hydrology of ancient Bahrain" in Potts, 1983

1983b Life and Land use on the Bahrain Islands: the Geoarchaeology of an Ancient Society.

Chicago: Univ. Chicago Press

Leakey, M.D.

1972 Excavations in Beds I and Il Olduval Gorge, (3 vols.), Cambridge, Cambridge University press

"Cultural patterns in the Olduvai Sequence", in After the Australopithecines (Stratigraphy, Boology, and Cultural Change in the Middle Pleistocene), eds. K.W. Butzer & G. LL. Issac, The Hague, Mouton Publishers.

Leemans, W.F.

1960 Foreign Trade in the Old Assyrian Period., Leydon, Brill

Lees, G.M.

1928 "The Physical Geography of South eastern Arabia", G.J., 1928 (May).

Lhote, Henri.

1961 "The Rock Art of the Meghrab and Sahara", in The Art of Stone Age, Methucn.

Liere, W.J. Van

1966 The Pleistocene and Stone Age of the Orontes River (Syria)", An. Ar. Sy. Vol. XVI (2)

Lloyd, Seton,

1978 The Archaeology of Mesopotamia - from Old Stone Age to the Persian Conquest (London).

Lombard, P., and J.F. Salles

1984 LQ Ne'cropole De Janussan (Bahrain), Lyon, Maison del'Orient

Luckenbill, D.D.

1975 Ancient Records of Assyria and Babylonia, 2 Vols. Greenwood Press, N.Y.

Mackay, Earnest

1931 "Further links between Ancient Sind, Sumer and elsewhere", Antiquity, (V)

Mackay, Earnest

1976 Early Indus Civilization, (Revised and enlarged by Dorothy Mackay), (Delhi)

Madsen, H.J.

1961 "A flint site in Qatar", Kumi.

Mellart, James

1965 Earliest Civilizations of the Near East, (London)

1966 The Chaicolithic and Early Bronze Ages in the Neat East and Anatolia. (Khayat, Beirut)

1975 The Neolithic of the Near East, London

Mario, Francesso Di

1987 A new Lithic Inventory From Arabian Peninsula: The North Yemen Industry in the Bronze Age", OR. Anti., XXXVI (1-2)

Masry, Abdullah Hasan

1974 Prehistory in North Eastern Arabia: The Problem of Interregional Interaction. Miami, Florida, F.R.P.

Meigs, Peveril .

1966 Geography of Coastal Deserts, Belgium, Unesco.

McClure, II.

1971 The Arabian Peninsula and Prehistoric Populations, F.R.P.

1976 "Radiocarbon chronology of late Quaternary lakes in the Arabian desert". Nature 263

EOY

- 1978 "Ar-Rub' al-Khall". In Quaternary Period in Saudi Arabia, ed. S.S. al-Sayari, I.G. Zooti, Vienna Springer-Verlag.
- 1988 Late Quaternary Palaco-geography and Land scape Evolution of the Rub' al-Khali. In Polls, 1988.

Milburn R.

1979 "Some stone monument typology of south Arabia, including rock art notes". P.S.A.S. IX

Millsauskas, Sarunas

1978 European Prehistory, London.

Miller R.

- 1984 "Flaked stone Industries of Arabia and Gulf from Late Iron Age to early Islamic times". In Arabia orientale, Mesopotamie et Iran meridional de l'Age du Fer audebut de la periode islamique, cd. R. Boucharlat, J. -F. Salics, Paris : ERC
- 1968 The Temple Complex at Barbar, Bahrain, A Descriptive Guide. Bahrain

Moore, A.M.T.

1985 "The Development of Neolithic Societies in the Near East", A.W.A., IV.

Morttensen, P.

1970 "On the date of the Temple at Barbar in Bahrain". Kuml.

Moscati, Sabatino

- 1959 The Semites in Ancient History, Cardiff.
- 1962 The Face of the Ancient Orient, Anchor Books.

Mughal, R.

1983 The Dilmun Complex at Sar. The 1980-82 Excavations in Bahrain, Manama, Bahrain

Naycem, M.A.

1988 "Indo-Arabian Cultural Relations During the Third-Second Millennium B.C." AGES

Nielsen, V.

- 1958 "Famed for its many pearls". Kuml
- 1961 "The al-Wuasil Mesolithic flint sites in Qatar". Kumi

Nissen Hans J.

1986 "The Occurrence of Dilmun in the Oldest texts of Mesopotamia" in B.T.A.

Oakley, K.P.

1975 Man the Tool Maker, British Museum

Oates David

1986 "Dilmun and the Late Assyrian Empire," in B.T.A.

Oates Joan.

- 1976 "Prehistory in North Eastern Arabia". Antiquity, 50
- 1978 "Ubaid Mesopotamia and its relation to Gulf countries. In De Curdi, 1978

O'Leary, De Lacy

1927 Arabia Before Muhammad, London, Kegan Paul

Oppenheim, A.L.

1954 "The Scafaring merchants of Ur", J.A.O.S. 74

Overstreet, William C.

1973 Contribution to the Prehistory of Saudi Arabia; I, F.R.P.

Parr, Peter J.

1964 "Objects from Thaj in the British Museum", B.A.S.O.R., (176)

1982 "Contacts Between NorthWest Arabia and Jordan in the Late Bronze and Iron Ages, S.H.A.J. I

1988 "Pottery of the Lats Second Millennium B.C. from North West Arabia and its Historical Implications". In Potts 1988.

Parr, P.J., G.L. Harding and J.E. Dayton

1970 a "Preliminary Survey in the N.W. Arabia, 1968", B.I.O.A., (Nos, 8 & 9)

Parr P.J., Zarins J., al-Ibrahim M., Waechter J.,Garrad. A.,Clarke. C., Bidmead. M., al-Badr. H

1978 "Comprehensive archaeological survey program: preliminary report on the Second phase of the northern province survey, 1379/77." Atlal, II.

Pattle, Etienne

1976 "L'Industrie De La Micoque", L'Anthra., (75)

Patterson T.T.

1945 "Core, Culture and Complex in the Old Stone Age", P.P.H.S. (XI)

Payne J.C., Hawkins S.

1963 "A surface collection of flints from Habrut in southern Arabia." Man, note 240

Peake, R.H.

1928 "The copper mountain of Magan." Antiquity, 2

Philby H.St.J.

1922 The Heart of Arabia: A Record of Travel and Exploration. London: Constable

1933 The Empty Quarter, London: Constable

Phillips C.S., Wilkinson T.J.

1979 "Recently discovered shell-middens near Quriyat." J.O.A.S., V

Piesinger C.Maria

1983 Legacy of Dilmum: The Roots of Ancient Maritime Trade in Eastern coastal Arabia in the 4thl 3rd Millennium B.C. (Microfilm University of Wisconsin Madison Michigan)(Unpublished Ph.D. Thesis).

Porada, Edith

1971 "New Discoveries in the Persian/Arablan Gulf states and Relations with Arti facts from countries of the Ancient near East", in A.A. 31 (4).

Potts, D.T.

- 1978 "Towards an integrated history of cultural change in the Arabian Gulf area: notes on Dilmun, Makkan and the economy of ancient Sumer." J.O.S. IV
- 1983a "Dilmun, Where and When." Dilmun.
- 1986a "The chronology of the archaeological assemblages from the head of the Arabian Gulf to the Arabian sea." *In Chronologies in Old World Archaeology*, ed. R.W. Bhrich. Chicago: Univ. Chicago Press. 3rd ed. (Ms)
- 1986b "Eastern Arabia and Oman Peninsula during the late fourth and third Millennium BC". In Gamdat Nasr: Zeitstufe oder Requionale Sonderentwicklung, ed. w. Rolling, H. Nissen, U. Finkbeiner, Tubingen
- 1986c "Southern Iran and Arabia in the third millennium BC: a new perspective on the problem of Magan". Ori. Anti.
- 1986d "A Contribution to the History of the Term Gamdet Nasr", in Gamdet Nasr (opcit., 1986b)
- 1986e "Dilmun Further Relations: The Syro-Anatolian evidence from the third and second millennia B.C. in B.T.A.

Potts, D.T. (ed.)

- 1983 "Dilmun, New studies in the Archaeology and Early History of Bahrain. Berlin Beitraeqe Zum Vorderen Orlent, Berlin; Reimer.
- 1988 Araby The Blest, Studies in Arabian Archaeology, (ed). CNI., Copenhagen.

Potts D.T., al-Mughannum A.S., Frye J., Sanders D.

1978 "Comprehensive archaeological survey program. A preliminary report on the second phase of the northern province". *Atlal*, 2

Powell M.A.

1983 "The standard of Dilmun", in Potts, 1983

Powrs R.W., R.M. Ramirez, C.D. Redmond, and E.L. Elberg

1966 Geology of the Arabian Peninsula - Sedimentary Geology of Saudi Arabia, Washington, D.C., U.S. Goyt, Printing office

Preston K.

1976 "An introduction to the Anthropomorphic content of the Rock Art of the Jebel Akhdar." J.O.S.,

Pullar J.

- 1974 "Flint sites in Oman.", P.S.A.S. IV
- 1985 "A selection of Accramic sites in the Sultanate of Oman." J.O.S., VII

Pullar J., Jacckli, R.

1978 "Some Aceramic sites in Oman." J.O.S., IV

Purser B.H. ed.

1973 The Persian Gulf. Berlin: Springer Verlag

Raikes R.

1967 "Field Archaeology in Saudi Arabia." E.W., 17

Rashid, S.A.

1972 "Eine Fruhdynastische Statue Von der Insel Torut im Persian Golf", Gesellschaft im Alten Zweistromland und in den angrenzenden Bebieten - XVIII. Rencontre assyriologique internationale Munchen, 1970.

Ratnagar, Shereen

1981 Encounters - The Westerly Trade of the Harappan Civilization, Delhi

Rao S.R.

1963 "A Persian Gulf" seal from Lothal," Antiquity, 37

Reade, Julian

1986 "Commerce or Conquest: Variation in the Mesopamian Dilmun Relationship", in B.T.A.

1978 "The Ali cemetary: old excavations, ivory and radiocarbon dating." J.O.S. IV 53.

Redman, Charles L.

1978 The Rise of Civilization of the early Farmers to Urban Society in the Ancient Near East. San Francisco.

Rendell II.

1982 "Dated Lower Palacolithic artefacts from northern Pakistan,". C. Anth., 26

Rentz, N.D. George

The Arabian Peninsula, Dhahran.

Rhotert, Hans. (ed.)

1938 Transjordanien: Vorgeschichtliche Forschungen, Stuttgart,

Rice, M., (ed.)

1983 Dilmun Discovered. The Early Years of Archaeology in Bahrain. London: Longman

Ripinsky, M.M.

1975 "The camel in ancient Arabia." Antiquity 69

Raof M.

1974 "Excavations at al-Markh, Bahrain; a fish midden of the fourth millennium BC." Paleorient

1976b "Excavations at al-Markh, Bahrain." P.S.A.S., 2

Rollefson, G.O.,

983 "Ritual And Ceremony at Neolithic Ain Ghazal (Jordan)", Paleorient, IX (2z)

Rothenberg, B., J. Glass,

1983 "The midianite Pottery", in Midian, Moab and Edom (ed. J.F.A. Sawyer & D.J.A. Clines).
Sheffield

Salles, J.F., (cd.)

1984 Failaka, Foullies francaises 1983, Paris: Maison de l'Orient

207

Sankalia, II.D.

1974 Prehistory and Protohistory of India And Pakistan, Poona, Deccun College

Sauer, C.O.

1952 Agricultural Origins and Dispersals. New York: Am. Geogr. Soc.

1985 The archaeological remains in the Wadi al-Jubah and their relationship to Near Eastern archaeology, Wadi al-Jubah Archaeology Project 2, The American Foundation for the Study of Man, Washington, D.C.

al-Sayari, S.S., Zoti, J.G., (eds.)

1978 Quaternary Period in Saudi Arabia. Vienna/New York: Springer Verlag

Singh, P.

1974 Neolithic culture of Western Asia, Seminar Press, London.

Solecki, R.L.

"A Note on the Dating of Choppers, chopping Tools, and Related Flake Tool Industries From Southwest Asia". *Paleorient*, XI

Smith, P.E.L., Maranjian, G.

1962 "Two Neolithic Collections from Saudi Arabia". Man.

Smith G.II.

1976 "New Neolithic Sites in Oman." J.O.S., II

1978 "The Stone Industries of Qutar". In De Cardi, 1978.

Sonderstrom, T.R.

1969 "Impressions of cereals and other plants of Hajar Bin Humayd", In Hajar Bin Humaid Investigations at a Pre-Islamic Site in South Arabia, ed. G.W. Van Beek, Baltimore

Sordinas, Augustus

1973 Contribution to the Prehistory of Saudi Arabia: II, F.R.P.

1978 Contributions to the Archaeology of Saudi Arabia, The Zimerman Collection from the Northern Fringe of the Rub'al-Khali III, (F.R.P.).

Stamp, L. Duddley

1960 Asia - A Regional and Economic Geography, London, Methuen.

1964 A Regional Geography, pt. IV-Asia, London, Longmans.

Taha, Munir Yousif

1982-83 "The Archaeology of the Arabian Gulf during the First Millennium.", J.W.A.S. (III-IV)

Thomas, Bertram

1932 Arabia Felix, across the "Empty Quarter" of Arabia. N.Y.

Thorvildsen, K.

1962 "Burial Caims on Umm an-Nar". Kuni.

204

al-Tikriti, W.V.

1985 The archaeological Investigations on Ghanda island 1982-1984; further evidence for the coastal Umm an-Nar culture. Archael. U.A.E. 4:9-19

Tixier, J.(ed.)

- 1980 Mission Archologique Française Qatar. 1976-77, 1977-78. Paris: CNRS. Vol. 1, 1981-84, Vol. 2-3.
- 1982 The French Archaeological Mission to Qatar, P.S.A.S. XII
- 1986 "The Prehistory of the Gulf: Recent Finds", in B.T.A.

Toplyn., M.

- 1984 "Report on the faunal remains from an-Nagrah south." Atlal, 6
- 1984 The Wadi Al Jubah Archaeological Project-Vol. I Site Reconnaissance in North Yemen, 1982, Washington D.C.

Tosi, M.

- 1971 "Dilmun," Antiquity, 45
- "Some data for the study of prehistorical cultural areas of the Persian Gulf", P.S.A.S., IV
- 1975 "Notes on the distribution and exploitation of natural resources in ancient Oman", J.O.S., I
- 1976 "The dating of the Umm an-Nar culture and a proposed sequence for Oman in the third millennium BC." J.O.S., II
- 1983 The development of Urban societies in Turan and the Mesopotamian trade with the East: the evidence from Shahr-i Sokhta. In *Mesopotamian und seine Nachbarn*. Berliner Beitrage Zum Vorderen Orient 1, ed. H.J. Renger, Berlin: Reimer
- 1986a "Prehistoric archaeology in Oman: the first 30 years." J.O.S.
- 1986b "Tihamah coastal archaeology survey. Preliminary Report 1985." IsMEO Activities. E.W.,
- 1986c "The Emerging pictures of prehistoric Arabia", Ann. Rev. Anth., 15(1) (Ms.)

Van Beek, G.W., Cole, G.H., Jamme, A.W.F.

1963 "An archaeological reconnaissance in Hudhramaut. A Preliminary report." Annual Report of Smithsion Institute.

Van Beek, G.W.

1967 "Monuments of Axum in the light of south Arabian archaeology, J.A.O.S. (87),

Vogt, B.

1985 "The Umm an-Nar Tomb A at Hill North; a preliminary report on three seasons of Excavations, 1982-1984," *Archaeol. U.A.E.*, 4: 20-38.

Wheeler, Mortimer

1959 Early India and Pakistan, London.

Willcox, A.R.,

1984 The Rock Art of Africa, Croom Helm, England.

Winnett, F.V. and W.L. Reed

1970 Ancient Records from North Arabia, University of Toronto Press

至の人

Weisgerber, G.

- 1978 "Evidence of ancient mining sites in Oman: a preliminary report." P.S.A.S. IV
- 1980a ".. Und Kupfer in Oman," Der Anschnitt 32
- 1980b "Archaeologische und Archaeometallugische Untersuchengen in Oman," In Aliqemeine und Verqleichende Arcaeologie Beitraege, Bd.2.
- 1981 "Mehr als Kjpfer in Oman-Ergebnisse der Expedition 1981." Der Anschnitt 32
- 1983 "Copper production during the third millennium BC in Oman and the question of Makkan."
 J.O.S., VI (1).
- 1984 "Makkan and Meluhha Third millennium BC copper production in Oman and the evidence of contact with the milus Valley," S.A.A., 1981, ed. B. Allchin, Cambridge.

Wymer, John

1982 The Palaeolithic Age, London, room Helm.

Zadok, Ran

1981 "Arabiens in Mesopotamia during Late - Assyrian Chaldeen, Achaemenian and Hellenistic Periods Chiefly According to the Cuneiform Sources", Z.D.M.G., (131-1)

Zarins, Juris

- 1978a "The Camel in ancient Arabia. A further note". Antiquity 52
- 1978b "Steatite vessels in the Riyadh Museum", Atlal, 2
- 1979 "Rajajil, a unique Arabian site in the fourth millennium BC'. Atlal, 3
- 1982 "Early Rock Art of Saudi Arabia", Archaeology.
- 1986a "Mar-Tu And the Land of Dilmun", in B.T.A.
- 1986b Archaeological and chronological problems within the greater southwest Asian and Zone : 13000-1850 BC. In Chronologies in Old World Archaeology, ed. R.W. Ehrich. Chicago; Univ. Chicago, 3rd ed. (MS.)

Zarins, J., al-Ibrahim, M., Potts, D.T., Edens, C.

1979 "Preliminary report on the sruvey of the central province". Atlal, 3

Zarins, J., Whalen, N., al-Ibrahim, M., Murad, A., Khan, M.

1980 "Preliminary report on the central and southwestern province survey". Atlal, 4

Zarins, J., Murad, A., al-Yaish, K.

1981 "The second preliminary report of the southwestern province". Atlal, 5

Zarins, J., Rahbini, A.A., Kamal, M.

1982 "Preliminary report on the archaeological survey of the Riyadh area". Atlal w.f. 6

Zarins, J., S. Mughannum and Mahmoud Kamal

1984 "Excavations at Dhahran South-The Tumuli Field", Atlal, 8

Zarins, J and al Badr.

"Recent Archaeological Investigations in the Southern Tihama Plain (The Sites of Athar and Sihl, 1405/1985)". Atlal, 10 (Ms.)

209

Zarins, J., Zahrani, A.

1985 "Recent archaeological investigations in the southern Tihama plain" (The Sites of Athar and Sihi) 1404/1984". Atlal, 9.

Zeuner, F.E.

1954 "Neolithic sites from the Rub'al-Khali, Sothern Arabia". Man, 209

1963 A History of Domesticated Animals. London

Zohray, M.

1973 Geobotanical Foundations of the Middle East. Stuttgart: Fishcer (2 Vols.

Additional Bibliography

Al-Mughannan, Ali Saleh and John Warwick

1986 "Excavations of the Dhahran Burial Mounds", Third Season, 1405/1985-86", Atlal, 10.

Al-Mughannan, Ali, S.

1988 "Excavation of the Dhahran Burial Mounds, Fourth Season, 1406/1986", Atlal. 11.

Boucharlat, R., E. Haerinck, C.S. Philips and D.T. Potts

1991 "Note on an Ubaid-Pottery site in the Emirate of Umm Al-Qaiwan".

Arabian Archaeology and Epigraphy (II/2)

Calvert, d'Yes and Jacqueline Gachet (eds.)

1990 "Failaka - Fouilles Françaises" - 1986-1988, Paris.

Frifelt, Karen

1991 The Island of Umm an-Nar Vol. I: Third Millennium Graves. Moesgaard.

Al-Ghazi, Abdul Aziz B. Saud

1994 "Collection of Pottery from the site of Abu Khamis", (Arabic). *Addarah* (20/3).

Haerinck, E.

"Heading for the straits of Hormuz, an "Ubaid site in the Emirate of Ajman (U.A.E). Arabian Archaeology and Epigraphy. (II/2).

Hojlund, Flemming

1987 "Failaka / Dilmun - The second millennium settlements. Volume 2: The Bronze Age Pottery, Moesgaard.

Khan, Majeed A.R. Al-Kabawi, A.R. Al-Zahrani

- 1986 "Preliminary Report on the Second Phase of Comprehensive Rock Art And Epigraphic Survey of Northern Province, 1405/1985". *Atlal*, 10.
- 1993 The Origin & Evolution of Ancient Arabian Script. Department Antiquities and Museums, Riyadh.
- 1993 Prehistoric Rock Art of Northern Saudi Arabia. Department of Antiquities and Museums, Riyadh.

Lancaster, Warwick

1988 "The Skeletal Material from the Dhahran South Burial Mound Excavations: 1975 and 1983 to 1986". Atlal, 11.

McClure, H.A.

1994 "A New Arabian Stone Tool Assemblage and notes on the Aterian Industry of North Africa". Arabian Archaeology and Epigraphy. (V/1)

Al-Musikel, Khaleel Ibrahim

1994 Study of the Archaeology of the Jawf Region. King Fahd National Library, Riyadh.

Nayeem, Muhammed Abdul

Prehistory & Protohistory of the Arabian Peninsula (Hyderabad Publishers, Hyderabad - 4, India).

1990 Vol. I. Saudi Arabia

1992 Vol. II. Bahrain

1993 Vol. III United Arab Emirates

Potts, D.T.

1989 Miscellanea Hasaitica. Copenhagen.

1990 The Arabian Gulf in Antiquity. Vol. I. From Prehistery to the Fall of the Achaemenid Empire.

Uerpmann, Margarethe

1992 "Structuring the Late Stone Age of Southeastern Arabia. Arabian Archaeology and Epigraphy. (III/3).

Whalen, N.M., J.S. Siraj Ali, H.O. Sindi, and D.W. Pease

1986 "A lower Pleistocene Site Near Shuwayhitiyah in Northern Saudi Arabia", Atlal., 10.

1988 "A Complex of Sites in the Jeddah - Wadi Fatimah area", Atlal, 11.

Whalen, N.M., W. Davin, D. Pease

1989 "Early Pleistocene Migration into Saudi Arabia", Atlal. 12.

Whalen, N.M., and David Pease

1990 "Variability in developed Oldowan and Acheulian Bifaces of Saudi Arabia". *Atlal.* 13.

أطلس الأدوات الحجرية ملحق الفصل الثاني

المجموعة الأولى: أدوات حضارة العصر الحجرى القديم المبكر أشكال ١٣/٣٠١

المجموعة الثانية: أدوات حضارة العصر الحجرى القديم الأوسط ،، ٤-٧

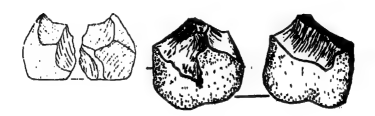
المجموعة الثالثة: أدوات حضارة العصر الحجرى القديم المتأخر " ١٠-٨

المجموعة الرابعة : أدرات حضارة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر،، ١٠-١٠

المجموعة الخامسة: أدوات حضارة العصر المجرى الحديث " ١٦-٢٨

المجموعة السادسة: أدوات حضارة العصر الحجري النحاسي ،، ٢٨-٤٠

المجموعة الأولى : أدوات حضارة العصر الحجرى القديم المبكر

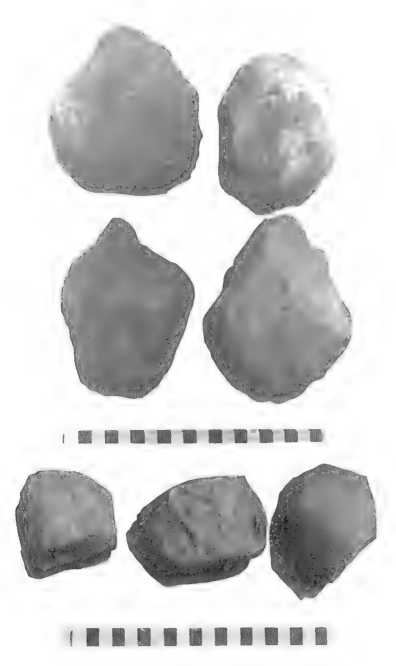


شكل ۲،۱/۱ مفرمة حصوية (على اليسار) من واحة يبرين (مثيل ۲،۱/۱ مفرمة حصوية (على اليمين) من سكاكا (After Parr et al, Courtesy Atlal, 1973 8)

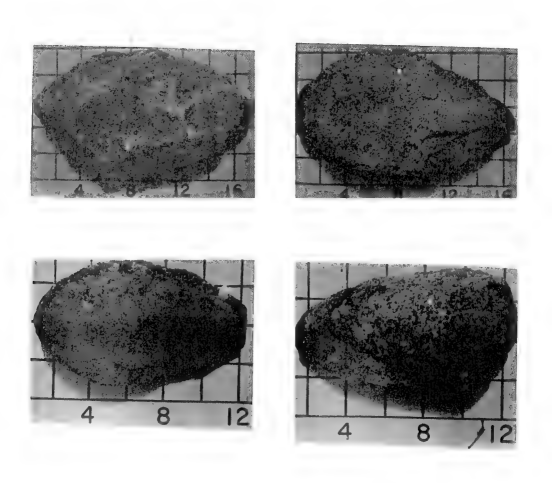


شكل ١/٢ فأس يدوى من نعوذج الطبقة الرابعة " لأولديفاى قورج " من موقع " مناصبت " (After Field, 1961)

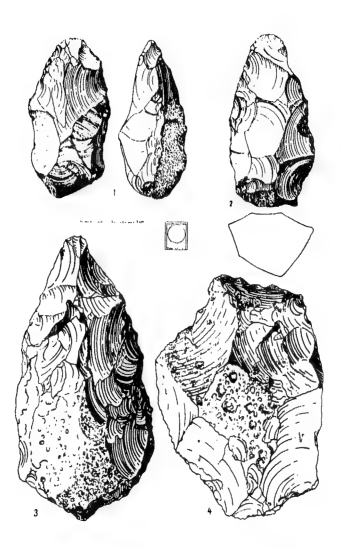
٤٦٤



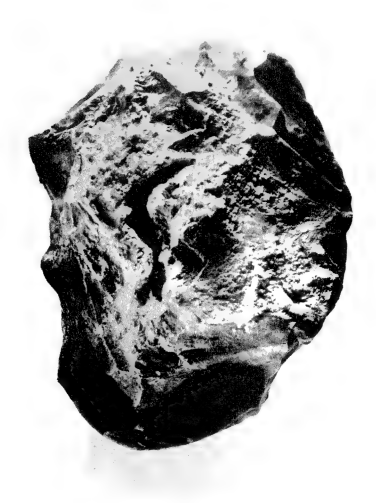
۱۱/۲ أدوات ما قبل العصر الأشولي من الشويحطية (متحف الرياض)



شكل ۲/۲ (أ،ب،ج،د) فؤرس يدوية ابيفيللية من موقع أردنياح (After Overstreet, 1973)

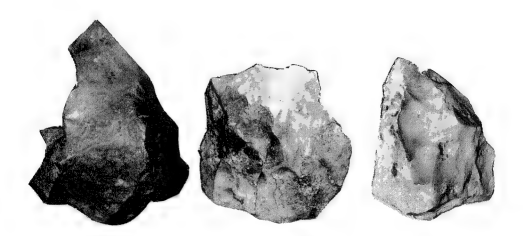


شكل ٣/٢ (١-٤) نماذج فؤوس شيلية من كلوة (٤-١) ٣/٢





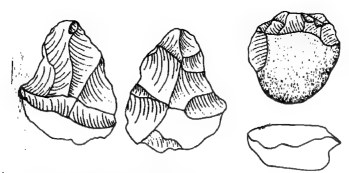
شكل ٤/٢ فأس يدوى غير متقن الصنعة من الشوقان (After Sordinas, 1978)



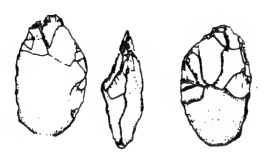
شكل٢/٥-٧ فؤوس حجرية غير متقنة الصنعة من المنطقة الشرقية (Courtesy Riyadh Museum)



شكل ٨/٢ فأس يدوى يعود للعصر الحجرى القديم الباكر من المنطقة الشمالية الشرقية (Courtesy Riyadh Museum)



شكل ٩/٢ فأس يدوى من النموذج الأشولى بطبقته الخارجية (اللحاء) شكل ١١/٢ فأس يدوى أشولى له طرف غير مشغول ، بقشرته الأصلية (After Zarins et al, Atlal, 1979, 1981)



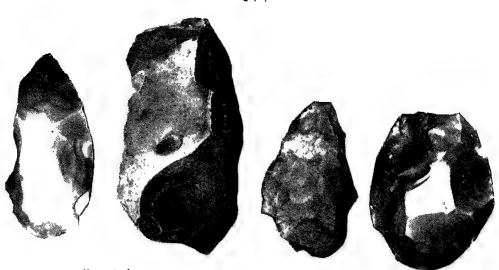
شكل ١٠/٢ فأس يدوى من النموذج الأشولي بطرف غليظ غير مشحوذ وعليه الطبقة اللحائية



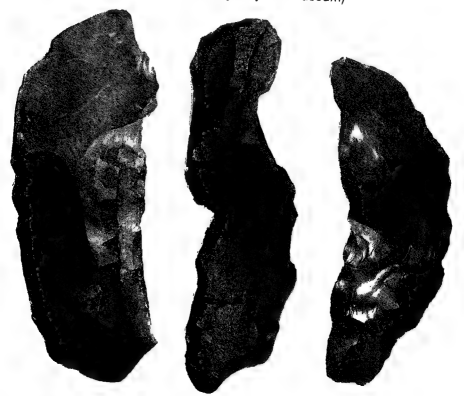
شكل ۱۲/۲ فأس يدوى بطرف محدب صنع من الصوان من موقع الشوقان (After Sordinas, 1978)



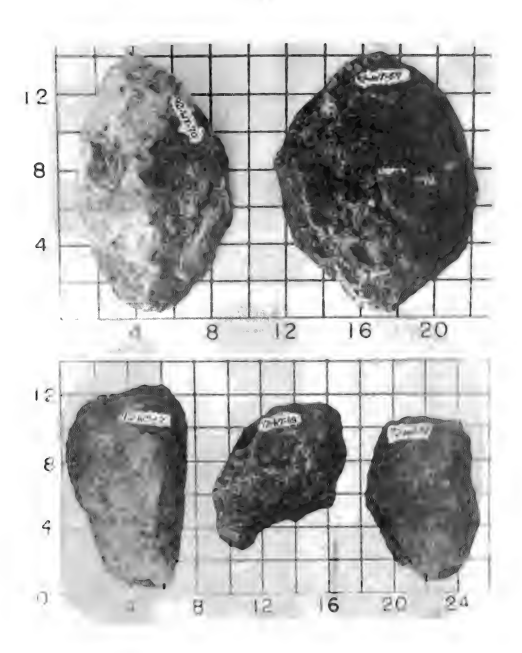
'شكل ١٣/٢ أدوات ثنائية الوجه من موقع " القاوناصنت " (After Field, 1961)



شكل ١٦-١٤/ فؤوس حجرية من مواقع مختلفة تظهر أسلوب النوى (Courtesy, Riyadh Museum)



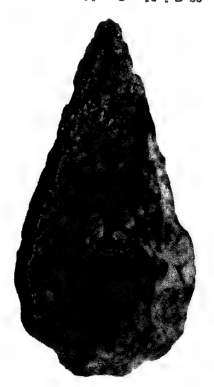
شكل ١٧/٢–١٩ فؤوس يدوية من النمط الطويل عثر عليها في المنطقة الشمالية الشرقية (Courtesy, Riyadh Museum)



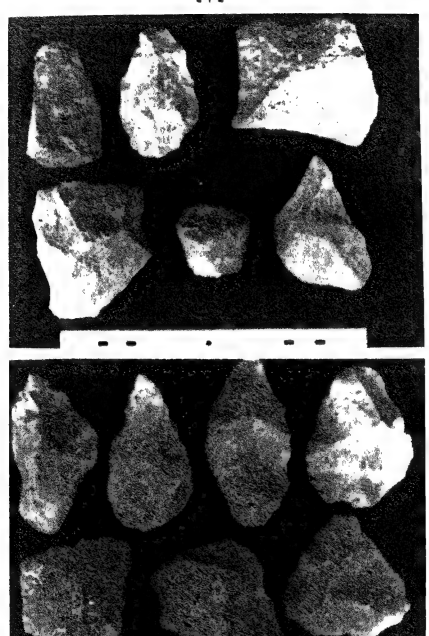
فؤوس يدوية من وادى طياح(After Overstreet, 1973)

£YY

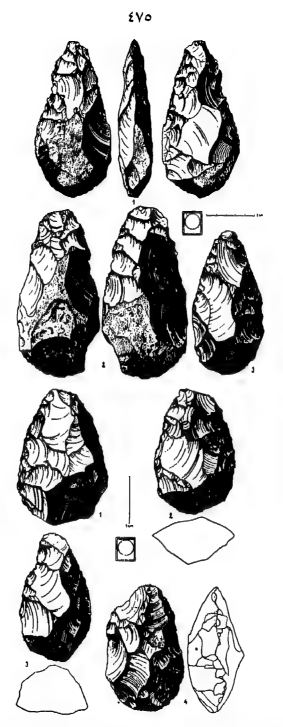
شکل ۲۲/۲ فؤوس یدویة من عسیر (Courtesy, Riyadh Museum)



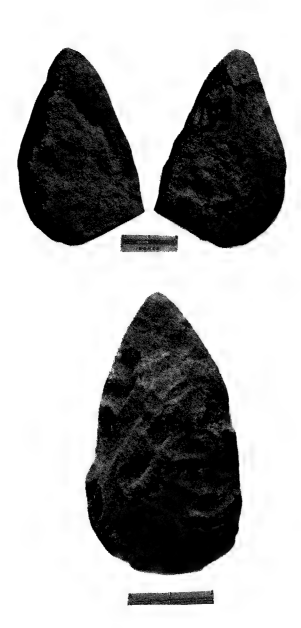
شكل ۲۲/۲ (أ) فأس يدوى متقن الصنعة من صفاقة - الدوادمي (After Cornwall, 1946, Courtesy Royal Geographical Society)



شكل ۲۳/۲ (ب) أدوات أشولية من صفاقة - الدوادمي (After Whalen et al, 1984. Courtesy, Atlal)

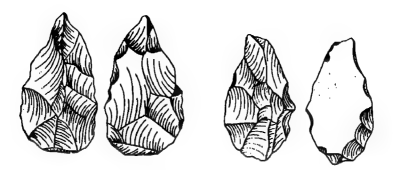


شكل ٢٤/٢-٣٤ فؤوس يدوية أشولية من كلوة (After Rhotert, 1938)

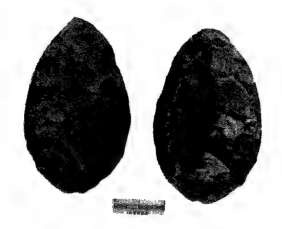


شكل ٢٧-٢٦/٢ (أعلى) فأس يدوى قلبى -الشكل (أسفل) فأس من نفس النصوذج أعلاه لكنه أكثر طولا من موقع الشوقان (After Sordinas, 1978)

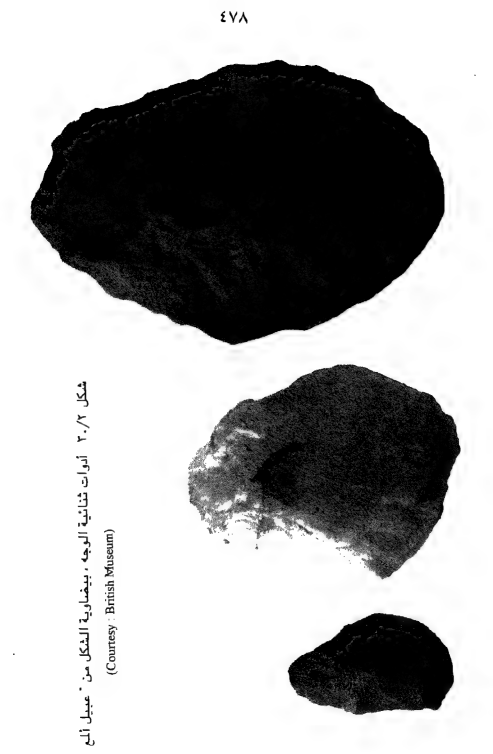
£ Y Y



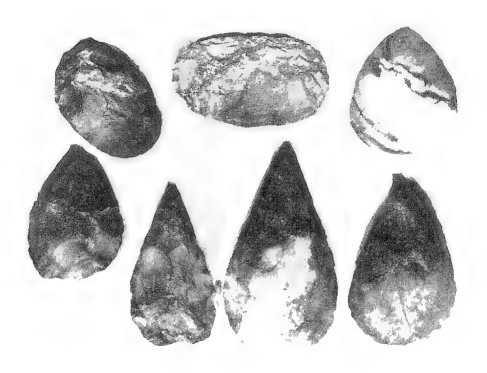
شکل ۲۸/۲ (۱، ب) فأس يدوى قلبى الشكل وأخر شبيه به لكنه مطروق على رقيقة حجرية (After Zarins et al, Atlal 1980)



شكل ٢٩/٢ فأس حلزوني الشكل من موقع الشوقان (After Sordinas, 1978)



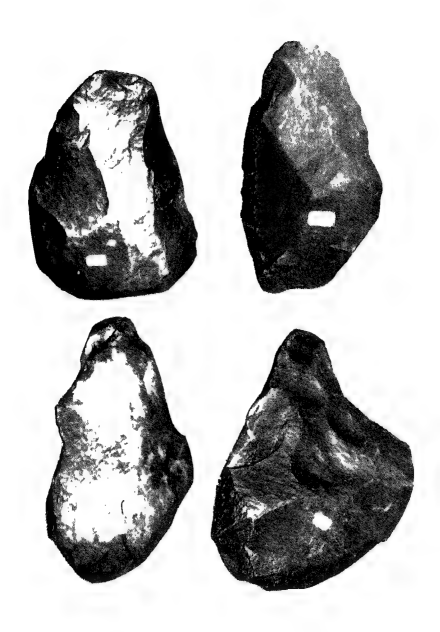
249



شكل ٣١/٢ أصناف مختلفة من الأدوات ثنائية الوجه من " القارناصت " (After Field, 1961)



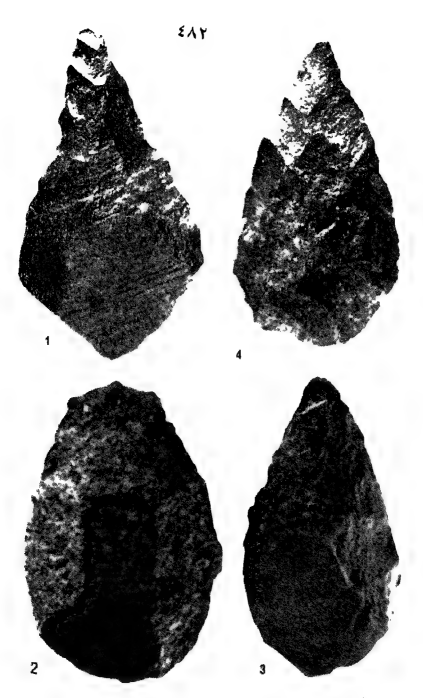
شكل ۳۲/۲ فأس يدوى أشولي ذو طرف ثنائي التدبب (After Zarins et al, Atlal, 1980)



شكل ٣٣/٢ (أ-د) فؤوس يدوية تنتمى للعمس الأشولي الوسيط من وادى فاطمة (Courtesy Riyadh Museum)



شكل ٣٣/٢ (ذ،ر) فؤوس يدوية تعود للعصير الأشولي الوسيط من المنطقة الشمالية (Courtesy Riyadh Museum)



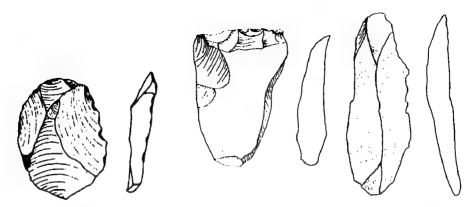
شكل ٢٤/٢ أدوات ثنائية الوجه تنتمى للعصر الأشولي الأعلى (المتطور) من المنطقة الوسطى After Drechou et al, Courtesy Societe)

Prehistorique Française, 1968)

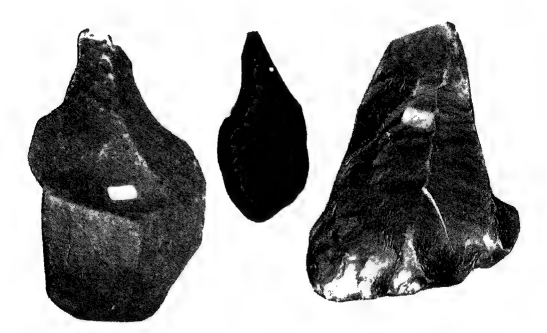


(After Kapel, ادوات صوانية نصف مصنعة من منطقة ثاج (۱–۲۰) (۱–۲۰) شكل ۲/۰۲ (۱–۲۰) دوات صوانية نصف مصنعة من منطقة ثاج (1973, Courtesy Jutland Archaeological Society)

٤٨٤

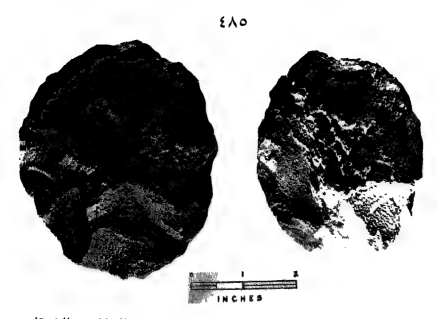


شكل ١/٣ (أ-ب) ساطور أشولي (على اليسار)، ومعول (على اليمين) (After Zarins et al, Atlal, 1980) شکل ۲٪۲ سنکین آشولیة

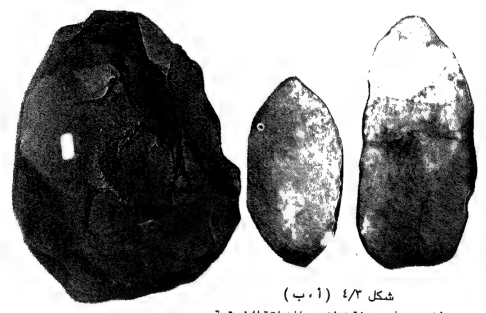


القاونامنت (الى اليسار) ووادى فاطمة (After Field, 1961 and Courtesy Riyadh Museum)

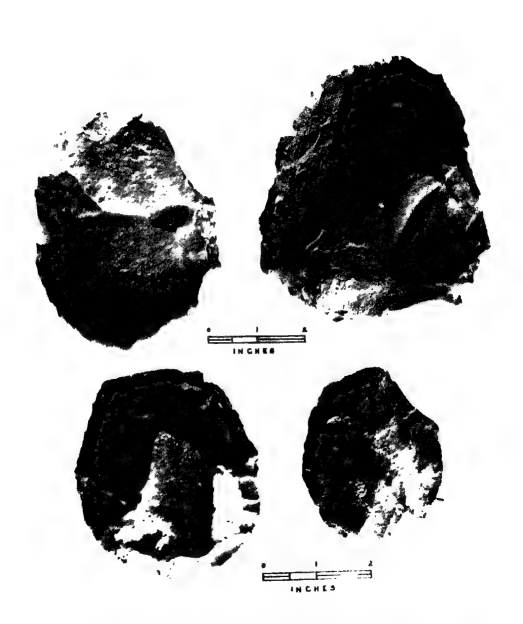
شكل ١/٣ (جـ) ساطور من العصر الأشولي شكل ٣/٣ (أ، ب) معاول من موقع الوسيط: وادى شاطمة (Courtesy Riyadh Museum)



شكل ٣/٥ (1 ، ب) أدوات ثنائية الوجه قرصية الشكل من الشوقان (After Sordinas, 1978)



فؤوس على هيئة نواة من المنطقة الشرقية شكل ٣/٥ جـ أداة قرصية تنتمى للعصر الأشولى الوسيط من وادى فاطمة (Courtesy Riyadh Museum)

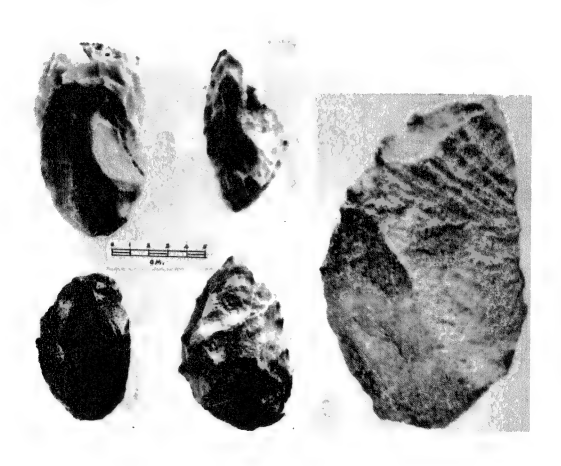


شكل ٦/٣ (After Sordinas, 1978) مكاشط من موقع الشوقان (After Sordinas, 1978

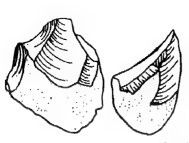


شكل ٦/٣ (ذ-ز) مكاشط العصر الأشولي الوسيط من وادى فاطمة (Courtesy Riyadh Museum)

٤٨٨



شكل ٦/٣ ط شكل ٦/٣ مـ شكل ٦/٣ مـ شكل ١٩٣٥ (After Sordinas, أ1978) مكشط من المنطقة الوسطى مكاشط من الشوقان (After Drechou, Courtesy Societe Prehistorique Française)







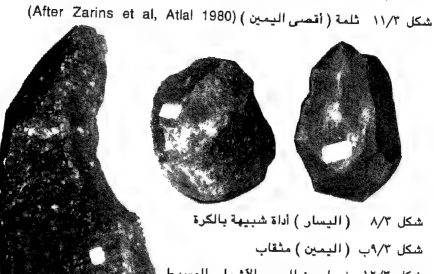




شكل ٧/٧ (اليسار) مفرمة حصوية من النموذج الأشولي

شكل ١٩/٣ مثقاب (الثاني من اليسار)

شكل ١٠/٣ منقاش (الثاني من اليمين)



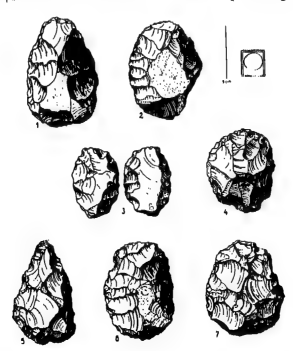
شكل ١٢/٣ نصل من العصر الأشولي الوسيط

(Courtesy Riyadh Museum)

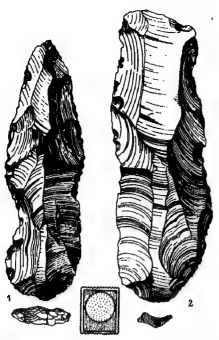


شکل ۱۳/۳ مطرقة حجریة (Courtesy Riyadh Museum)

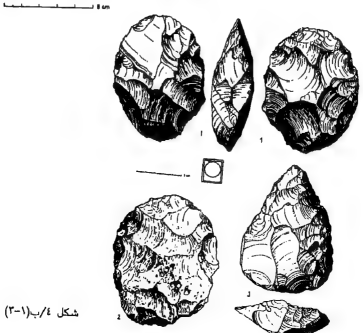
المجموعة الثانية : أدوات حضارة العصر الحجرى القديم الأوسط



شكل ١/١٤(١-٧) فؤوس يدوية صغيرة من النموذج الآشولي - اليفالوائي من كلوة (After Rhotert, 1938)



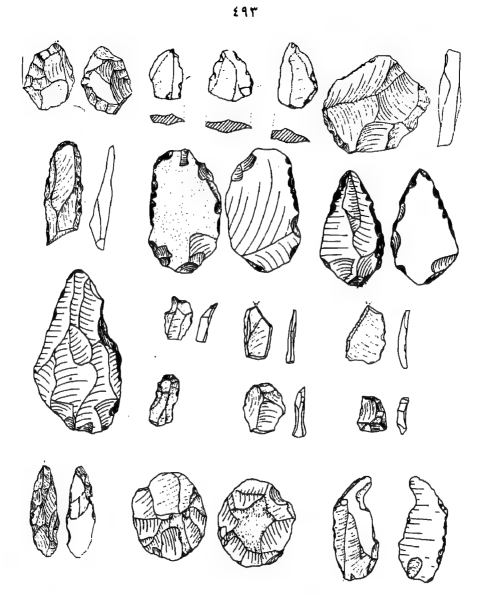
شكل ٤/ب فؤوس يدوية ليفالوائية من كلوة (After Rhotert, 1938)



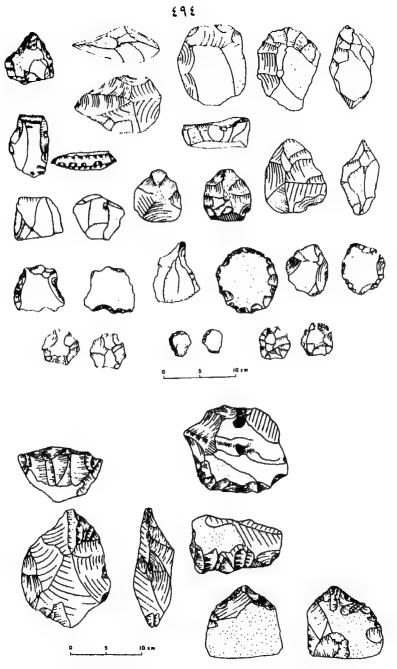
أنصال ضئيلة الأحجام من النموذج الليفالواني لموقع كلوة



شكل ٥/١-٤ أدوات ليفالوائية - موستيرية (طرف مدبب ورقائق) من حضارة "ام وعال " ورسوماتهم (Courtesy Field Museum of Natural History)

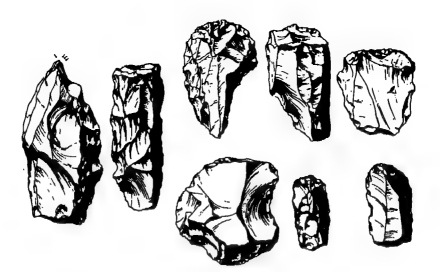


شكل ٦ أدوات موستيرية من المنطقة الجنوبية الغربية (After Zarins et al, Atlal 1980, 1981)

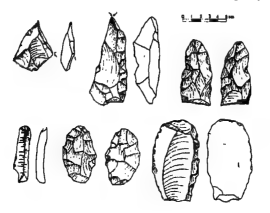


شكل ۱۹۰۰/۷ أدوات موستيرية من المنطقة الفربية (After Whalen et al, Atlal, 1981)

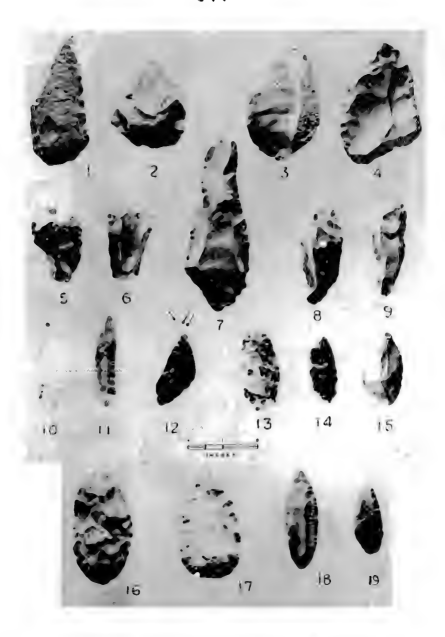
490 عند الثالثة : أدوات حضارة العصر الحجرى القديم المتأخر



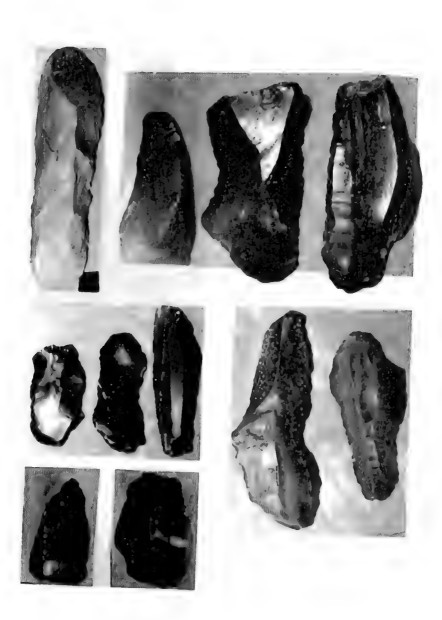
شكل ۱/۱۸ أدوات صوانية من جبل عنيزة من حضارة العصر الحجرى القديم المتاغر (من اليسار لليمين) ۱ - منقاش ۲، ٤ - مكاشط طرفية حادة ۳، ۷، ۳ - مكاشط مطروقة على رقائق (After Garrod, 1960)



شكل ٨ب/١-٦ أدوات حضارة العصر الحجرى القديم المتأخر من المنطقة الجنوبية الغربية (من اليسار لليمين) ١ - مثقاب ومنقاش ٢ - مكشط جانبى ومنقاش ٣ - سكين ثنائية الوجه ٤ - مكشط طرفى مطروق على نصل ٥ - أداة ثنائية الوجه ٢ - مكشط جانبى مزدوج (After Zarins et al, Atlal, 1980)



أدوات حضارة العصر الحجرى القديم المناخر من موقع الشوقان المكاشط ، أنصال المناقيش ، أطراف مدنية (على هبئة ورقة النبات) (After Sordinas, 1978)



شكل ١٠ أدوات لحضارة العصر الحجرى القديم المتأخر صنعت بالأسلوب النصلي تشتمل على سكاكين ، أنصال ، مكاشط طرفية ومناقيش (Courtesy Riyadh Museum)

٨٩٤ المجموعة الرابعة : أدوات حضارة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر

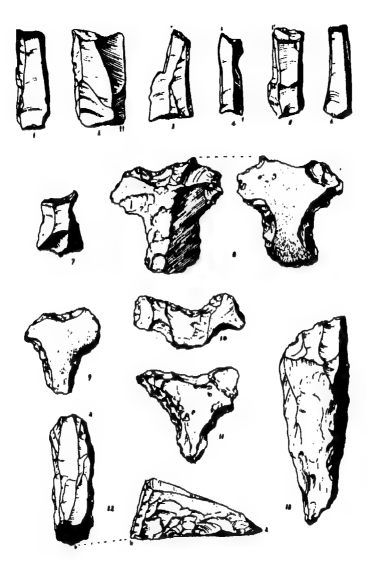


شكل ۱۱۱ أدوات صوانية من جبل "أم وعال "مؤرخة إلى نسترة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر (Courtesy Field Museum of Natural History)

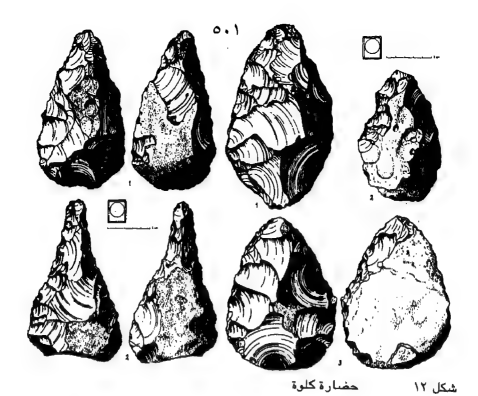


أدوات صوانية من جبل "أم وعال "مؤرخة إلى فترة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر (Courtesy Field Museum of Natural History)

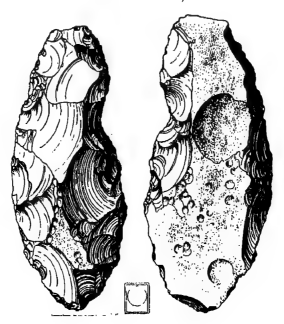
0 . .

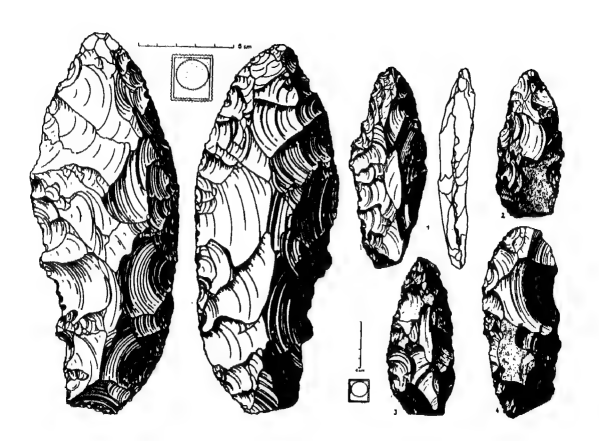


شكل ۱۱ب مخططات لأدرات الشكل ۱۱۱ (After Garrod 1960. Courtesy Peabody Museum)

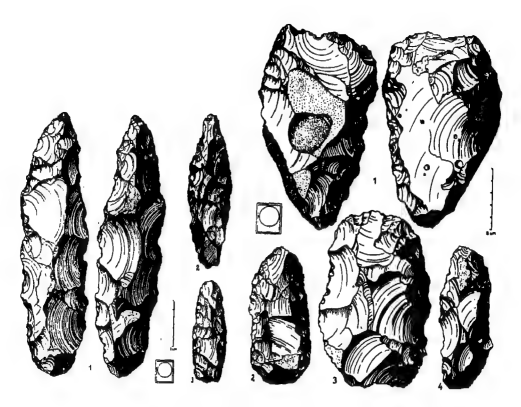


(أعلى) فؤوس يدرية (أسفل) أدرات على هيئة ورق النبات (After Rhotert, 1938)

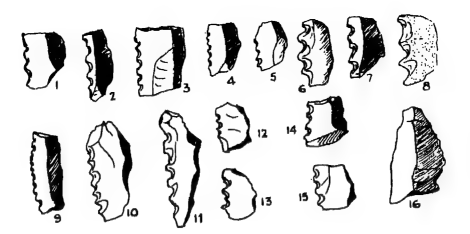




شكل ١٣ حضارة كلوة، أدوات على هبئة ورق النبات (AfterRhotert, 1938)

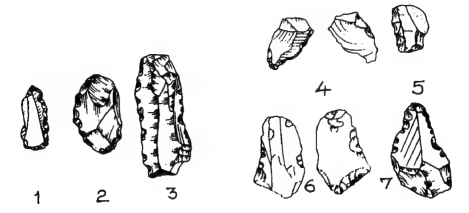


شكل ۱۱۳ فؤوس فرمية ملتوية: حضارة كلوة (After Rhotert, 1938) شكل ۱۳۳ رماح حضارة كلوة



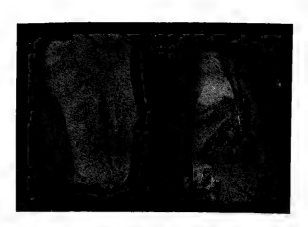
مناجل نصلية من منطقة الحساء (After Raikes, 1967, Courtesy East and West)

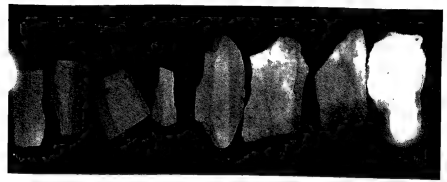
شکل ۱۶



أدوات تنتمى لحضارة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر من المنطقة الغربية (After Whalen et al, Atlal, 1981)

شکل ۱۱۵





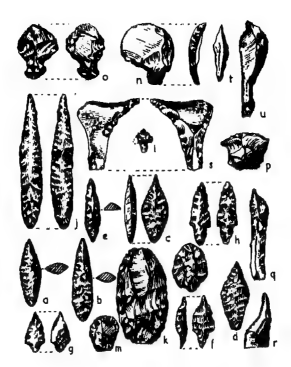


أدوات متناهية الصغر (ميكروليثية) من حضارة العمدر الحجرى القديم الأعلى المتأخر مصنوعة بالأسلوب النصلي (Courtesy Riyadh Museum)

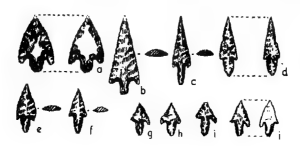
شکل ۱۰ب

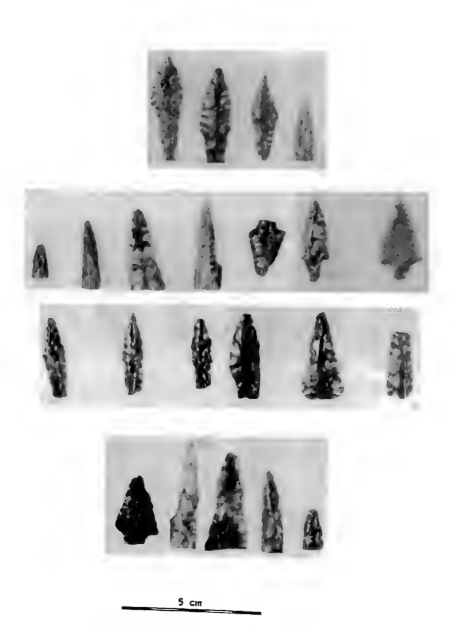
0.7

المجموعة الخامسة : أدوات حضارة العمير الحجرى الحديث

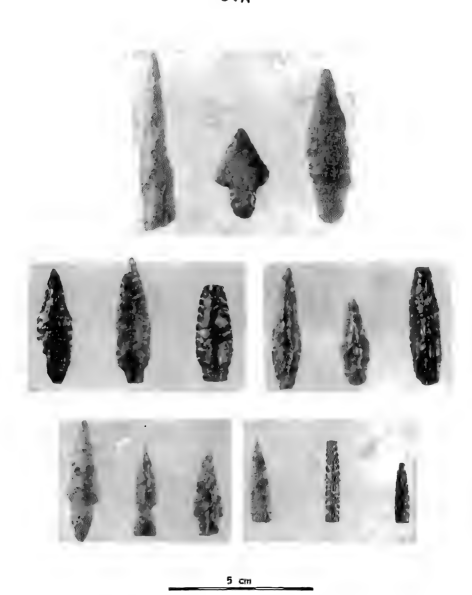


شكل ١٦ أدوات العصر الحجرى الحديث من موقع " شقت الخريطة " (After Zeuner 1954, Courtesy Royal Anthropological Institute of Great Britain and Ireland)





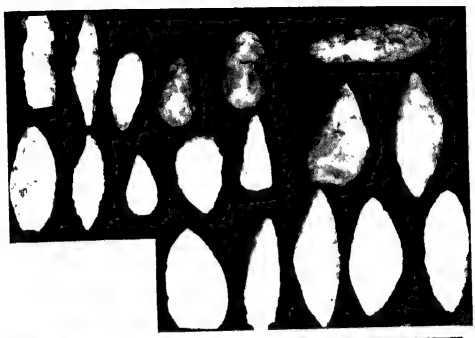
أدرات من الربع الخالي: العصر الحجرى الحديث (Courtesy Field Museum of Natural History)

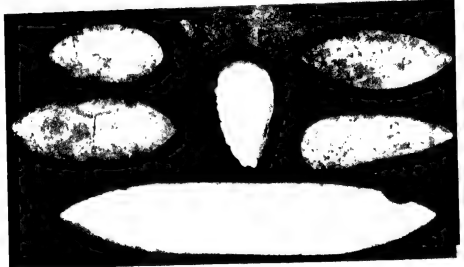


أدوات من الربع الخالى : العصر الحجرى الحديث (Courtesy Field Museum of Natural History)



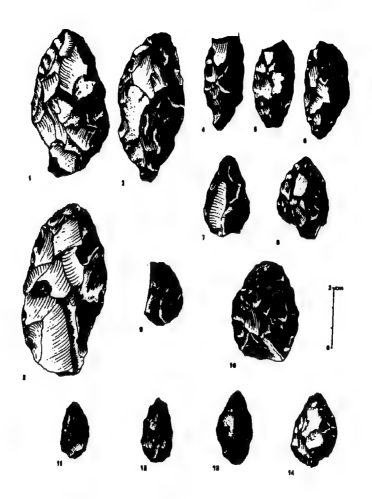
أدوات من الربع الخالى: العصر الحجرى الحديث (Courtesy Field Museum of Natural History)



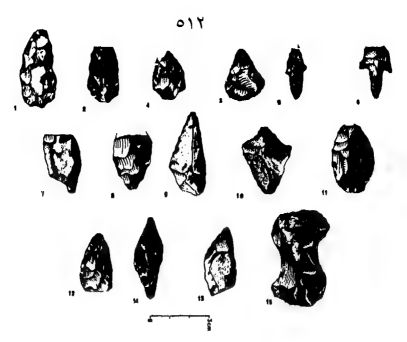


أدوات من موقع " أبوبحر الريدة " : العصر الحجرى الحديث (After Field, 1961)

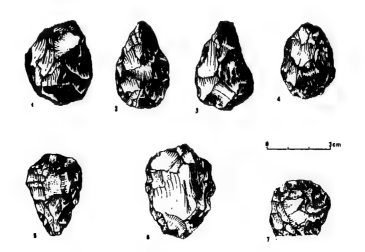
شکل ۱۹



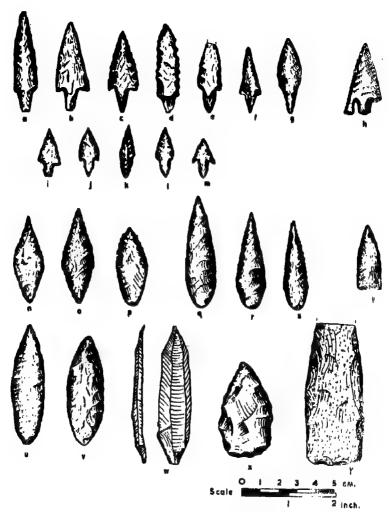
شكل . الوات لحضارة العصر الحجرى الحديث من المنطقة الجنوبية الغربية (After Drechou et al, 1968. Courtesy Societe Prehistorique Française)



شكل ١٢١ أدوات لحضارة العصر المجرى المديث من المنطقة الجنوبية الغربية

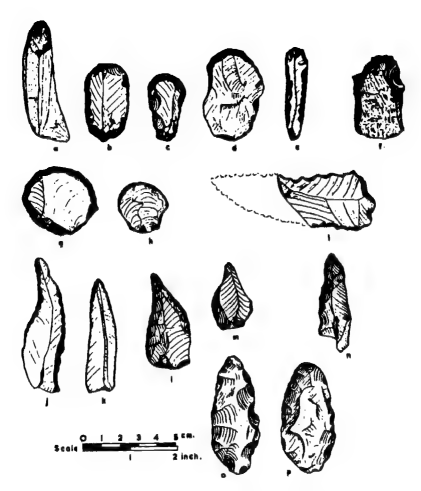


شكل ٢١ب أدوات ثنائية الوجه ومكاشط من حضارة العصر الحجرى الحديث في المنطقة الجنوبية الغربية (After Drechou et al, 1968. Courtesy Societe Prehistorique Française)



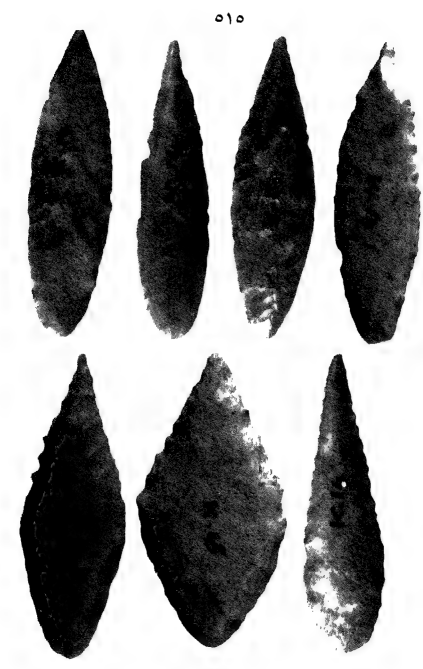
شكل ٢٢ أدوات من حضارة العصر الحجرى الحديث في المنطقة الجنوبية الغربية (مواقع - K)

(After Gramly, 1971. Courtesy Journal of Near Eastern Studies) 012



أدوات من حضارة العصر الحجرى الحديث في المنطقة الجنوبية الغربية (مواقع – K)

(After Gramly, 1971. Courtesy Journal of Near Eastern Studies)

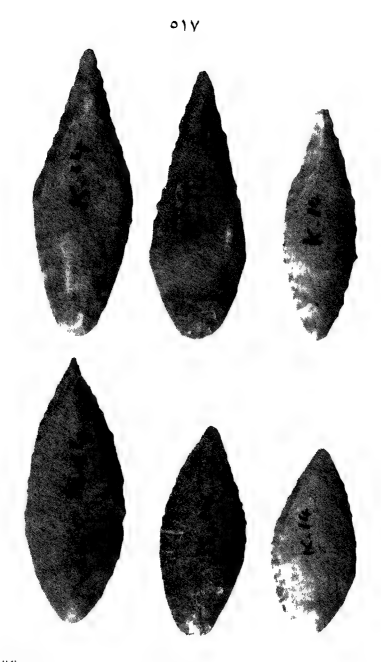


أدوات تنتمى لحضارة العصر الحجرى الحديث من مواقع (k) في المنطقة الجنوبية الغربية (Courtesy National Museums of Kenya)

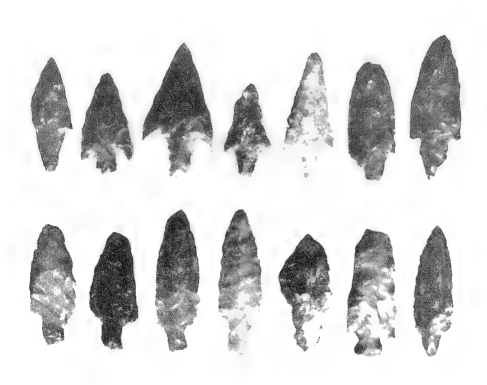
شکل ۲٤



أدوات لحضارة العصر الحجرى الحديث من مواقع (K) في المنطقة الجنوبية الغربية (Courtesy National Museums of Kenya)

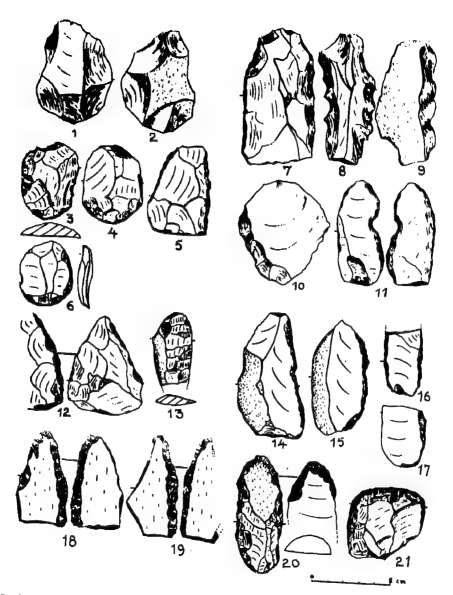


أدوات تعود لحضارة العصر الحجرى الحديث من مواقع (K) في المنطقة الجنوبية الغربية (Courtesy National Museums of Kenya)



شکل ۲۷

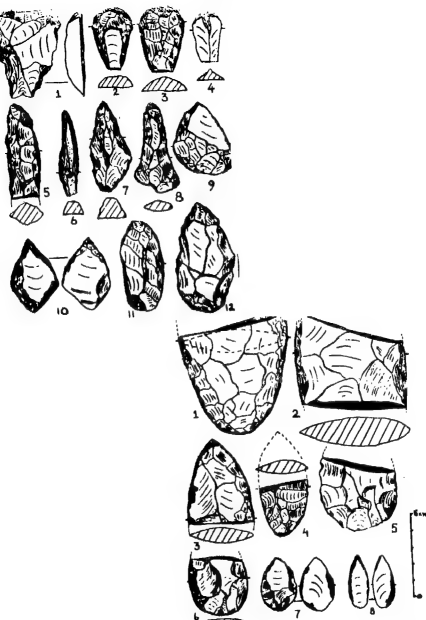
رؤوس سهام من منطقة الطويرف - يبرين: العصر الحجرى الحديث (After Kapel 1973, Courtesy Jutland ArchaeoLogical society)



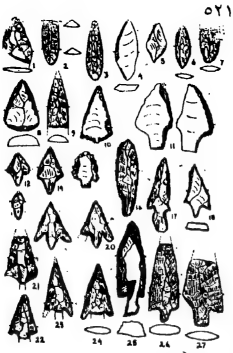
أدوات صوانية لحضارة العصر الحجرى الحديث من منطقة يبرين ، جبل ديران ، الهفوف . . الخ (After Sordinas, 1973)

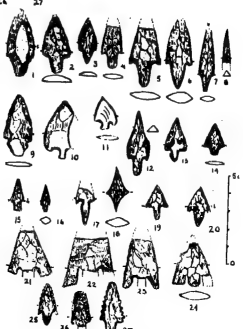
شکل ۲۸



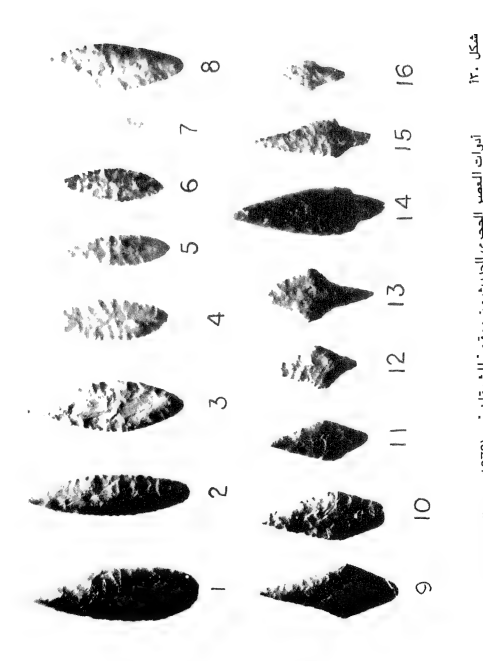


أدوات صوانية تنتمي لحضارة العصر الحجرى الحديث من موقع جبل ديران، يبرين، الهفوف ١٠٠٠خ (After Sordinas, 1973)

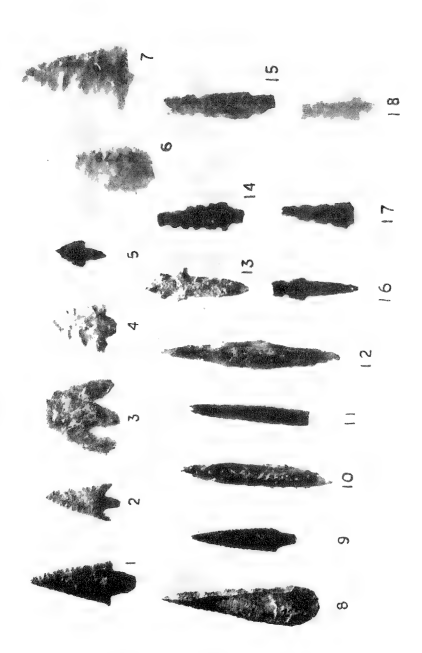




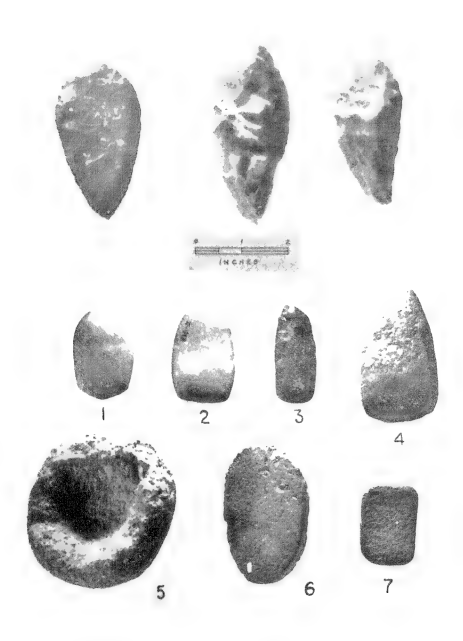
أدوات صوانية تنتمى لحضارة العمر الحجرى الحديث من موقع جبل ديران ، يبرين ، الهفوف ، . . (After Sordinas, 1973)



أدرات العصر الحجري الحديث من موقع ُ الشوقانِ ' (After Sordinas, 1973)

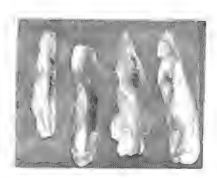


أدوات العصر الحجرى الحديث من موقع " الشوقان " (After Sordinas, 1978)



أدوات تشمل مكاشط منقارية الشكل ، سلتات ، هاونات ، مساحن من موقع الشوقان (After Sordinas, 1978)

070



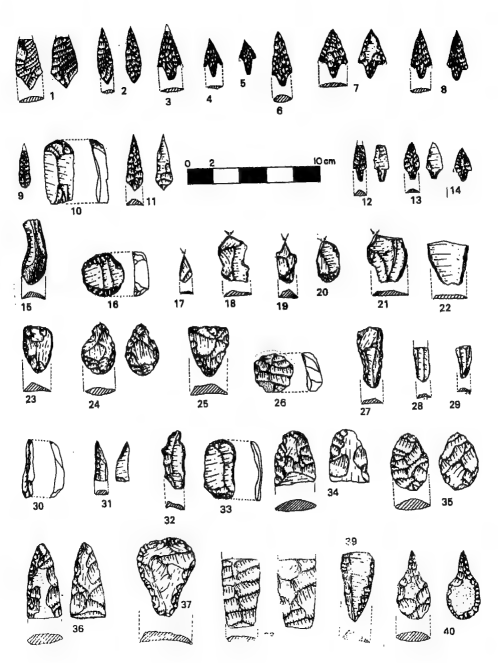




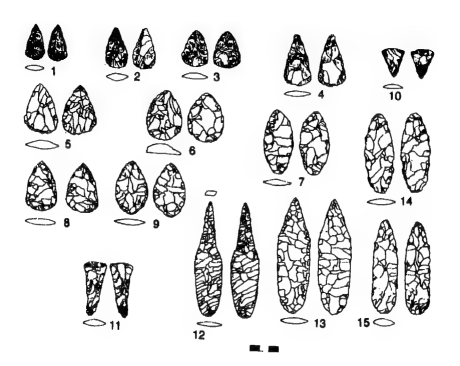




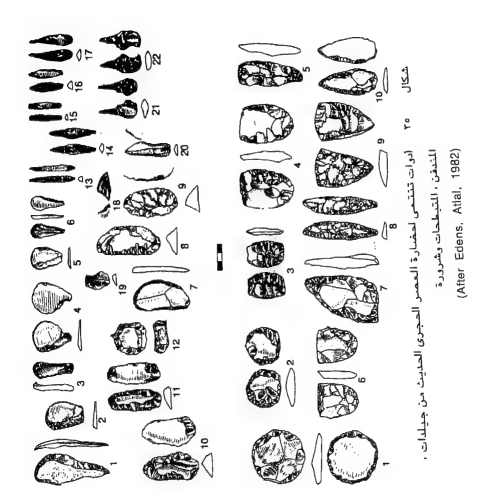
أدوات لحضارة العصر الحجرى الحديث من الربع الخالى صبّعت بأسلوب " الترقيق بواسطة الضغط '
(Courtesy Riyadh Museum)

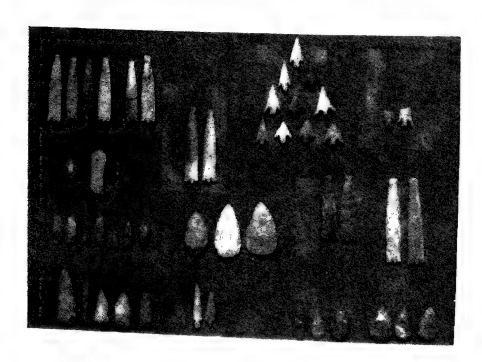


أدوات من حضارة العصر الحجرى الحديث في منطقة الربع الخالى (After Zarins et al, Atlal, 1981)



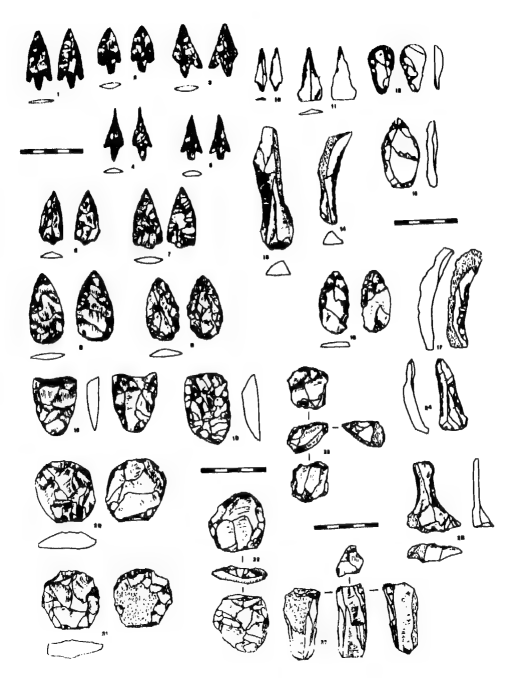
شكال ٣٤ أدوات تنتمى لحضارة العصر الحجرى الحديث من جيلدات، المندفن، المتبطحات وشرورة (After Edens, Atlal, 1982)





أدرات من حضارة العصر الحجرى الحديث في موقع الثمامة (After Abu Duruk et al, Courtesy Atlal, 1983/1984)

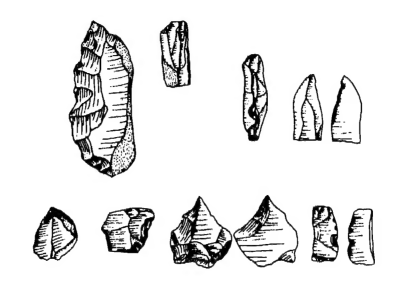
شکل ۳٦



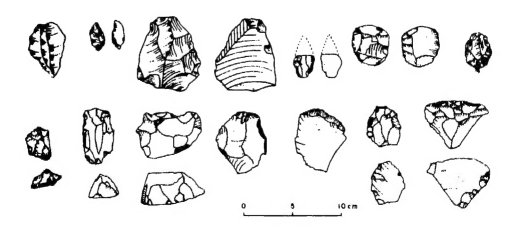
أدوات لحضارة العصر الحجري الحديث من موقع نجدان (After Edens, Courtesy Araby the Blest 1989-90)

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

٣١٥ المجموعة السادسية : أدوات حضارة العصير الحجرى التحاسي

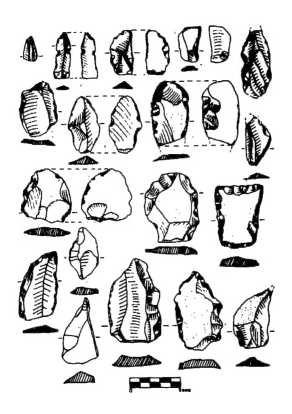


أدوات تعود للعصر الحجرى النحاسى من المنطقة الشمالية (After Parr et al, Atlal 1978)



أدوات العمير الحجرى النحاسي من المنطقة الغربية (After Whalen et al, Atlal 1981)

شکل ۳۹



أدوات تنتمى للعصر الحجرى النحاسى من منطقة تبوك (After Ingraham et al, Atlal, 1981)



دكتور محمد عبدالنعيم

- ولد عام ١٩٣٨ في حيدر آباد (الهند)، تخرج في جامعة عثمانية عام ١٩٦٠م، حصل على درجة الماجستير من جامعة " اليقارا " الإسلامية عام ١٩٧٠م كما حاز على شهادة الدكتوراه من جامعة " بونا " عام ١٩٧٤م وعلى درجة دكتوراه الأداب عام ١٩٨٨م من نفس الجامعة.
- يعمل دكتور عبدالنعيم حاليا في قسم الآثار والمتاحف بكلية الآداب في جامعة الملك سعود في الرياض (المملكة العربية السعودية) وذلك في أبحاث ونشر نتائج حفريات "قرية الفاو "أحد أهم مواقع الآثار القديمة في المملكة العربية السعودية.
- قام بتأليف العديد من الكتب عن عصور ماقبل التاريخ وفجره في شبه
 الجزيرة العربية .
- دكتور عبدالنعيم عضو في العديد من الجمعيات العلمية وهى : الجمعية الملكية البريطانية للأثار (لندن) وجمعية دراسات ما قبل التاريخ (لندن) والجمعية الملكية الأسيوية والجمعية السعودية للآثار (الرياض) كما منح عضوية ، الجمعية الهندية لدراسات ما قبل التاريخ والعصور الجيولوجية المتأخرة ، مدى الحياة .





ردمك . ـ ـ ۱۹۹۵ ـ ۲۷ ـ ۱۹۹۵ ISBN 996 - 27 - 965